Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 4 agosto 1989

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza g. Verdi 10 - 00100 Roma - centralino 85001

N. 56

MINISTERO DELL'AGRICOLTURA E DELLE FORESTE

DECRETO MINISTERIALE 23 giugno 1989.

Norme fitosanitarie relative all'importazione, esportazione e transito dei vegetali e prodotti vegetali.

SOMMARIO

MINISTERO DELL'AGRICOLTURA E DELLE FORESTE

DECRETO MINISTERIALE 23 giugno 1989. — Norme fitosanitarie relative all'importazione, esportazione e transito dei vegetali e prodotti vegetali	Pag.	5
Allegato I - Organismi nocivi di cui è vietata l'introduzione	>>	13
Allegato II - Organismi nocivi di cui deve essere vietata l'introduzione se presenti su determinati vegetali a prodotti vegetali	»	16
Allegato III - Vegetali e prodotti vegetali di cui è vietata l'introduzione	*	23
Allegato IV - Requisiti particolari richiesti per l'introduzione di vegetali, prodotti vegetali ed altre voci.	*	25
Allegato V - Vegetali, prodotti vegetali ed altre voci che devono essere accompagnati dal certificato fitosanitario	»	47
Allegato VI - Punti di entrata	*	51
Allegato VII - Certificato fitosanitario	»	52

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELL'AGRICOLTURA E DELLE FORESTE

DECRETO 23 giugno 1989.

Norme fitosanitarie relative all'importazione, esportazione e transito dei vegetali e prodotti vegetali.

IL MINISTRO DELL'AGRICOLTURA E DELLE FORESTE

Vista la legge 18 giugno 1931, n. 987, recante disposizioni per la difesa delle piante coltivate e dei prodotti agrari dalle cause nemiche e sui relativi servizi, e successive modificazioni;

Visto il regolamento per l'applicazione della predetta legge, approvato con regio decreto 12 ottobre 1933, n. 1700, modificato con regio decreto 2 dicembre 1937, n. 2504;

Visto il decreto ministeriale 12 aprile 1972, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 109 del 26 aprile 1972, concernente la disciplina dell'importazione di fave e favette infestate dal nematode Ditylenchus dipsaci;

Vista la direttiva del Consiglio del 21 dicembre 1976, n. 77/93/CEE, concernente le misure di protezione contro l'introduzione negli Stati membri di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali;

Viste le direttive del Consiglio n. 80/392/CEE del 18 marzo 1980, n. 80/393/CEE del 18 marzo 1980, n. 81/7/CEE del 1º gennaio 1981, n. 84/378/CEE del 28 giugno 1984, n. 85/173/CEE del 28 febbraio 1985, n. 85/574/CEE del 19 dicembre 1985, n. 86/651/CEE del 18 dicembre 1986, n. 87/298/CEE del 2 marzo 1987 e n. 88/752/CEE del 14 novembre 1988, che modificano la direttiva 77/93/CEE sopra menzionata;

Viste la prima direttiva della commissione n. 86/545/CEE del 29 ottobre 1986, la seconda direttiva della commissione n. 86/546/CEE del 29 ottobre 1986, la terza direttiva della commissione n. 86/547/CEE del 29 ottobre 1986, la quinta direttiva della commissione n. 88/271/CEE del 5 aprile 1988, la sesta direttiva della commissione n. 88/272/CEE dell'8 aprile 1988 e la settima direttiva della commissione n. 88/430/CEE del 1º luglio 1988, che modificano gli allegati della direttiva 77/93/CEE sopra menzionata;

Visto il decreto ministeriale 30 marzo 1988, n. 147, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 107 del 9 maggio 1988, concernente le norme fitosanitarie relative all'importazione, esportazione e transito dei vegetali e prodotti vegetali;

Considerata l'opportunità di unificare ed armonizzare le disposizioni fitosanitarie contenute nel citato decreto ministeriale 30 marzo 1988, n. 147;

Ritenuta la necessità di recepire la sopraindicate direttive del Consiglio e della commissione numeri 88/752/CEE, 88/271/CEE, 88/272/CEE, 88/272/CEE, 88/272/CEE ai sensi dell'art. 20 della legge 16 aprile 1987, n. 183, tenendo anche conto di nuove conoscenze scientifiche;

Decreta:

Titolo I

DISPOSIZIONI GENERALI

Art. 1.

Il presente decreto ha per oggetto le misure di protezione contro l'introduzione nel territorio della Repubblica italiana degli organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali.

Art. 2.

Ai sensi del presente decreto si intendono per:

a) vegetali: le piante vive e le parti vive di piante, comprese le sementi.

Le parti di piante vive comprendono:

1 frutti in senso botanico, ad eccezione di quelli conservati mediante surgelamento;

le verdure, ad eccezione di quelle conservate mediante surgelamento:

1 tuberi, i bulbi, i rizomi;

1 fiori recisi:

1 ramı con foglie;

gli alberi tagliati, con foglie;

le colture di tessuti vegetali.

Per sementi s'intendono le sementi in senso botanico, ad eccezione di quelle non destinate ad essere piantate;

- b) prodotti vegetali: i prodotti di origine vegetale non trasformati o che hanno subito un trattamento semplice, purché non si tratti di vegetali;
- c) piantagione: ogni operazione di collocamento di vegetali atta ad assicurarne la crescita o la riproduzione o la moltiplicazione;
 - d) vegetali destinati alla piantagione:
 - vegetali già piantati e destinati a rimanere piantati o ad essere piantati dopo la loro introduzione, o vegetali non ancora piantati al momento della loro introduzione, ma destinati ad essere piantati in seguito;
- e) organismi nocivi: i nemici dei vegetali o dei prodotti vegetali che appartengono al regno animale o vegetale, o si presentano sotto forma di elementi nocivi quali virus, micoplasmi o altri agenti patogeni;
- f) constatazione ufficiale: constatazione effettuata dagli agenti del servizio ufficiale per la protezione dei vegetali o, sotto la responsabilità di questi ultimi, da altre persone all'uopo ufficialmente incaricate;
 - g) Paesi membri: Paesi membri della Comunità economica europea;
- h) Paesi terzi: Paesi non appartenenti alla Comunità economica europea, compresi i dipartimenti francesi d'oltremare, le isole Canarie, Ceuta e Melilla.

Art. 3.

Le disposizioni del presente decreto riguardano il legname soltanto se esso ha conservato, completamente o parzialmente la superficie rotonda naturale, con o senza corteccia, oppure se esso è presentato sotto forma di piccole placche, particelle, segatura, avanzi e cascami di legno.

Senza pregiudizio delle disposizioni relative all'allegato V, il legname, a prescindere dal fatto che soddisfi o meno le condizioni di cui al primo comma del presente articolo, è compreso anche quando serve per la casseratura, la compartimentazione o la confezione di materiale d'imballaggio effettivamente utilizzati nel trasporto di oggetti di qualsiasi natura sempre che presenti rischio fitosanitario.

Titolo II

PROIBIZIONI E RESTRIZIONI ALL'IMPORTAZIONE

Art. 4.

È vietata l'introduzione nel territorio della Repubblica italiana degli organismi nocivi elencati nell'allegato I del presente decreto, qualora si trovino sui vegetali o prodotti vegetali, nonché su altri oggetti.

Art. 5.

È vietata l'introduzione nel territorio della Repubblica italiana degli organismi nocivi elencati nell'allegato II del presente decreto, qualora si trovino su determinati vegetali o prodotti vegetali.

Art. 6.

L'introduzione nel territorio della Repubblica italiana, per scopi attinenti alla sperimentazione o alla ricerca scientifica, degli organismi nocivi menzionati negli allegati I e II, è subordinata a speciale autorizzazione da richiedersi, di volta in volta, al Ministero dell'agricoltura e delle foreste da parte degli istituti scientifici o enti di ricerca e sperimentazione.

Art. 7.

L'introduzione, inoltre, di organismi vivì isolati, diversi da quelli specificati negli allegati I e II, che possono essere considerati nocivi, è anch'essa soggetta ad una speciale autorizzazione del Ministero dell'agricoltura e delle foreste.

Art. 8.

È vietata l'introduzione nel territorio della Repubblica italiana dei vegetali e dei prodotti vegetali indicati nell'allegato III e originari dei Paesi ivi specificati.

Art. 9.

I vegetali di cui all'allegato III, punto 16), originari dei Paesi comunitari, nel periodo in cui è consentita l'introduzione, sono ammessi all'importazione su domanda e previa autorizzazione da parte del Ministero dell'agricoltura e delle foreste, con la fissazione di particolari misure fitosanitarie atte a scongiurare il rischio di introduzione e diffusione dell'Erwinia amylovora.

Titolo III

DEROGHE

Art. 10.

In deroga al divieto di cui all'allegato III, punto 5), è ammessa l'importazione diretta, attraverso i punti di entrata indicati nell'allegato VI, di:

- a) frutti di clementine con foglie dalla Corsica, nel periodo 15 novembre 31 gennaio, condizionati e sigillati all'origine;
 - b) frutti di pompelmi da tutti i Paesi esteri, durante tutto l'anno.

Art. 11.

In deroga al divieto di cui all'allegato III, punto 17), è ammessa l'importazione dei seguenti frutti freschi di:

1. drupacee:

da Argentina, Australia, Cile, Nuova Zelanda, Paraguay, Perù, Stato di S. Paolo del Brasile, Sud Africa, Uruguay, nel periodo 1º dicembre - 31 marzo;

2. nomacee:

- a) da Argentina, Australia, Cile, Paraguay, Stato di S. Paolo del Brasile, Sud Africa, Uruguay, nel periodo 1º marzo 15 mággio:
 - b) dalla Nuova Zelanda nel periodo 15 aprile 30 giugno;
 - 3. uva da tavola:

da Argentina, Australia, Cile, Paraguay, Stato di S. Paolo del Brasile, Sud Africa, Uruguay, nel periodo 1º febbraio - 15 giugno.

Art. 12.

In deroga al divieto di cui all'allegato III, punto 17), il Ministero dell'agricoltura e delle foreste potrà concedere, su domanda, l'autorizzazione all'importazione di piante bonsai dei generi Chaenomeles, Cydonia, Malus, Prunus, Pyracantha e Pyrus, con la fissazione di particolari norme cautelative e solo alle ditte che dimostreranno di poter tenere in quarantena le piante stesse in idonee aree delimitate a tale scopo.

Art. 13.

In deroga al divieto di cui all'allegato III, punti 17) e 19), il Ministero dell'agricoltura e delle foreste potrà concedere, su domanda, l'autorizzazione all'importazione di materiale di moltiplicazione del genere Vitis e di piante del genere Fragaria, dettando particolari norme cautelative in aggiunta ai requisiti fitosanitari previsti ed indicati nell'allegato IV del presente decreto.

Art. 14.

In deroga al divieto di cui all'allegato III, punto 22), sono ammessi all'importazione da tutti i Paesi terzi, i frutti di pomodoro, melanzana e peperone nel periodo 1º dicembre - 31 marzo.

Art. 15.

In deroga al divieto di cui all'allegato III, punto 26), il Ministero dell'agricoltura e delle foreste potrà concedere su domanda, l'autorizzazione all'importazione di vegetali di Phoenix spp., destinati alla piantagione, con la fissazione di particolari norme cautelative.

Titolo IV

IMPORTAZIONE DELLE SEMENTI DI PIANTE FORAGGERE

Art. 16.

Le sementi di piante foraggere sono ammesse all'importazione dopo l'accertamento dell'assenza di semi di ogni specie di cuscuta o altre piante parassite o infestanti, nel rispetto di quanto previsto dalla legge 25 novembre 1971, n. 1096 e dal relativo regolamento di esecuzione, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065.

L'importazione delle sementi di piante foraggere riscontrate inquinate può essere effettuata solamente dalle imprese in possesso della licenza per l'attività sementiera di cui all'art. 2 della legge 25 novembre 1971, n. 1096, con l'osservanza delle disposizioni di cui all'art. 16 del regolamento per l'applicazione della legge 18 giugno 1931, n. 987, approvato con regio decreto 12 ottobre 1933, n. 1700 e modificato con regio decreto 2 dicembre 1937, n. 2504.

L'importazione delle sementi di cui al comma precedente è ammessa, in via temporanea per la riesportazione nei Paesi terzi, ovvero per la libera commercializzazione nel territorio della Repubblica italiana, qualora dette sementi risultino conformi alle disposizioni previste dalla legge e regolamento indicati nel primo coma del presente articolo.

Titolo V

CERTIFICATI FITOSANITARI

Art. 17.

I vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci elencate nell'allegato V, per essere introdotti nel territorio della Repubblica italiana, devono essere accompagnati da un certificato fitosanitario, rilasciato dai competenti servizi ufficiali per la protezione dei vegetali del Paese d'origine.

I vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci di cui al I comma del presente articolo, nonché i loro imballaggi e i mezzi di trasporto devono essere, da parte dei competenti servizi ufficiali fitosanitari del Paese di origine, minuziosamente ispezionati ufficialmente, totalmente o su campione rappresentativo, al fine di accertare, per quanto possibile:

- a) che non siano contaminati dagli organismi nocivi specificati nell'allegato I;
- b) per quanto riguarda i vegetali e i prodotti vegetali specificati nell'allegato II, che non siano contaminati da organismi nocivi che li riguardano, indicati in tale parte di allegato;
- c) per quanto riguarda i vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci specificati nell'allegato IV, che essi siano conformi ai requisiti particolari che li riguardano, indicati in tale parte di allegato.

Sui certificati fitopatologici che accompagnano i vegetali, prodotti vegetali ed altre voci, di cui all'allegato IV, onginari di Paesi terzi, deve essere riportata, a cura dei competenti servizi ufficiali per la protezione dei vegetali dei Paesi di origine la dichiarazione supplementare che i requisiti particolari che li riguardano e specificati nell'allegato medesimo sono stati rispettati.

Detta dichiarazione supplementare non deve essere richiesta qualora i vegetali, prodotti vegetali e altre voci, di cui all'allegato IV, sono introdotti nel territorio della Repubblica italiana in provenienza da uno Stato membro che non esige una dichiarazione supplementare sul certificato fitopatologico.

Art. 18.

- 1) Quando i vegetali, prodotti vegetali o le altre voci indicati nell'allegato V e menzionati anche nell'allegato IV, ad eccezione dei punti 1), 4b), 5b), 9) di quest'ultimo allegato, prima della loro introduzione nel territorio della Repubblica italiana sono stati immagazzinati in un Paese diverso da quello di origine o hanno subito una modificazione dei loro imballaggi, senza però essere stati esposti ad una contaminazione di organismi nocivi, essi devono essere accompagnati da un certificato fitosanitario rilasciato dal Paese di origine o da una copia conforme autenticata di questo certificato, nonché di un certificato fitosanitario di riesportazione, rilasciato dal Paese di provenienza.
- 2) Gli altri vegetali, prodotti vegetali o altre voci indicati nell'allegato V devono, nell'ipotesi prevista nel punto precedente, essere accompagnati da un certificato fitosanitario rilasciato dal Paese di origine o da una copia conforme autenticata di questo certificato, sia da un certificato di riesportazione rilasciato dal Paese di provenienza, oppure da un' certificato fitosanitario rilasciato dal Paese di provenienza.

Art. 19.

Quando i vegetali, prodotti vegetali o altre voci indicati nell'allegato V, sono stati immagazzinati in un altro Paese, diverso da quello di origine o hanno subito una modificazione degli imballaggi e sono stati esposti ad un rischio di contaminazione da organismi nocivi, essi debbono essere accompagnati da un certificato fitosanitario rilasciato dal Paese di origine o da una copia conforme autenticata di questo certificato, nonché da un certificato fitosanitario rilasciato dal Paese di provenienza.

Art. 20.

Quando i vegetali, prodotti vegetali o altre voci indicati nell'allegato V, sono stati introdotti, prima della loro importazione in Italia, successivamente in più Stati e se, in tale occasione, sono stati rilasciati più certificati fitosanitari, essi devono essere accompagnati dai seguenti documenti:

a) certificato fitosanitario rilasciato dal Paese di origine o sua copia conforme autenticata, quando si tratta di una importazione di vegetali, prodotti vegetali o altre voci visti all'art. 18, punto 1);

- b) ultimo certificato fitosanitario o sua copia conforme autenticata;
- c) ultimo certificato di riesportazione;
- d) certificati fitosanitari e certificati fitosanitari di riesportazione, rilasciati nei Paesi diversi da quello di origine o loro copie conformi autenticate.

Art. 21.

Le disposizioni previste agli articoli 17, 18, 19 e 20 sono ugualmente valide per i lotti frazionati dei vegetali, prodotti vegetali o altre voci indicati nell'allegato V del presente decreto.

Art. 22

I certificati fitosanitari e i certificati di riesportazione, rilasciati dai competenti servizi ufficiali fitosanitari dei Paesi esteri per i vegetali, prodotti vegetali o altre voci indicati nell'allegato V devono essere conformi ai modelli previsti dalla direttiva 77/93/CEE o se trattasi di Paesi terzi, conformi ai modelli riprodotti negli allegati della Convenzione internazionale della F.A.O. del 6 dicembre 1951, modificata il 21 novembre 1979.

Detti certificati dovranno essere redatti almeno in una delle lingue ufficiali della Comunità economica europea e compilati in stampatello o dattilografati, tranne per quanto riguarda il timbro e la firma, senza contenere correzioni o cancellature pena l'invalidità degli stessi certificati. Per quanto attiene alla denominazione botanica dei vegetali essa deve essere indicata in caratteri latini.

Art. 23.

I certificati fitosanitari che accompagnano le merci devono recare il timbro dell'ufficio doganale del punto di entrata previsto dal presente decreto, che indichi il nome di tale ufficio come pure la data di entrata.

Art. 24.

I certificati fitosanitari e quelli di riesportazione non devono essere compilati più di quattordici giorni prima della data in cui i vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci lasciano lo Stato esportatore o riesportatore.

Art. 25.

I certificati fitosanitari che accompagnano i cereali per uso zootecnico, il cui paese di destinazione viene modificato durante il trasporto, possono essere ritenuti validi anche se diretti ai servizi fitosanitari di altri paesi, qualora gli altri requisiti fitosanitari della merce siano rispondenti a quelli previsti dal presente decreto.

I dati relativi a dette importazioni dovranno essere notificati al Ministero dell'agricoltura e delle foreste.

Titolo VI

ESPORTAZIONE E TRANSITO

Art. 26.

I vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci di origine italiana, così come quelli originari e in provenienza dagli altri. Paesi diversi dall'Italia, ma qui immagazzinati, devono, al momento dell'esportazione, rispondere alle esigenze fitosanitarie del Paese importatore.

Art. 27.

I certificati fitosanitari e quelli di riesportazione, rilasciati per i vegetali, i prodotti vegetali destinati ai Paesi esteri, sono conformi ai modelli indicati rispettivamente negli allegati VII e VIII del presentè decreto.

Detti certificati dovranno essere compilati in stampatello o dattilografati senza contenere correzioni o cancellature, nel rispetto dei requisiti previsti dalle legislazioni fitosanitarie dei Paesi importatori.

Art. 28.

I vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci possono essere ammessi al transito nel territorio della Repubblica italiana, senza dar luogo ad alcuna misura di carattere fitosanitario, a condizione che i loro imballaggi o i loro confezionamenti siano tali da escludere qualsiasi diffusione di organismi nocivi.

Nei confronti dei frutti di agrumi, originari dei Paesi del bacino mediterraneo, in transito nel porto di Trieste, si consente la rilavorazione dei frutti stessi.

Titolo VII

FUMIGAZIONE

Art. 29.

I vegetali indicati nell'allegato IV, punti 24) e 27), quando sono originari di Paesi ove è nota la presenza del Quadraspidiotus perniciosus, devono essere sottoposti, nel Paese di origine, sotto la sorveglianza dei servizi ufficiali per la protezione dei vegetali, ad appropriato trattamento di fumigazione e tale trattamento deve risultare nel certificato fitosanitario.

Sono esenti da fumigazione:

- a) i vegetali originari del Belgio, Danimarca, Irlanda, Lussemburgo, Paesi Bassi, Regno Unito e introdotti. direttamente da questi Paesi;
- b) i vegetali originari di regioni di Paesi riconosciuti indenni dal Quadraspidiotus perniciosus, la cui lista sarà redatta dal Ministero dell'agricoltura e delle foreste;
 - c) le parti di piante per uso ornamentale;
 - d) i frutti e le sementi.

Art. 30.

I frutti di ananas, qualora siano infestati da organismi vivi del regno animale, devono essere sottoposti nei Paesi di origine ad appropriato trattamento di disinfestazione e tale trattamento deve essere indicato nel certificato fitosanitario.

Art. 31.

I cereali in granella, qualora siano infestati dagli organismi nocivi indicati nell'allegato II, lettera a), che li riguardano, per poter essere introdotti nel territorio della Repubblica italiana, devono essere sottoposti ad appropriato trattamento di disinfestazione, che dovrà essere indicato nel certificato fitosanitario.

Art. 32.

I delegati speciali per le malattie delle piante possono sottoporre a trattamento di disinfestazione e di disinfezione i vegetali e i prodotti vegetali in importazione nonché i loro imballaggi, solo quando su detti vegetali e prodotti vegetali sono presenti organismi nocivi diversi da quelli specificati nell'allegato I e II del presente decreto, fatta salva l'eccezione, di cui al precedente articolo.

Titolo VIII

CONTROLLI FITOSANITARI ALL'IMPORTAZIONE E PUNTI DI ENTRATA

Art. 33.

I vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci indicate nell'allegato V devono essere sempre accompagnati dal certificato fitosanitario del Paese di origine; inoltre, per poter essere ammessi all'importazione - fermo restando quanto dispone l'art. 9 della legge 18 giugno 1931, n. 987 - debbono essere sottoposti a visita fitosanitaria da parte dei delegati speciali per le malattie delle piante del Ministero dell'agricoltura e delle foreste, operanti presso gli osservatori per le malattie delle piante competenti per territorio, in uno dei punti di entrata indicati nell'allegato VI o in una delle dogane interne indicate negli articoli 34 e 35 del presente decreto. Il certificato di importazione dovrà essere rilasciato solo se i requisiti fitosanitari specificati nel presente decreto sono stati rispettati; in caso contrario i delegati anzidetti provvederanno a rifiutare i vegetali, i prodotti vegetali o le altre voci.

Art. 34.

La visita fitosanitaria ai vegetali, prodotti vegetali o altre voci indicati nell'allegato V, può aver luogo, altresì, presso:

a) le dogane ferroviarie di:

Alessandria, Novara, Torino Orbassano (compartimento di Torino);

Busto Arsizio, Milano Certosa, Milano Farini, Milano Rogoredo, Rho (compartimento di Milano);

Verona Porta Nuova, Vicenza, Trento, Bolzano (compartimento di Verona);

Trieste C.le, Udine (compartimento di Trieste);

Padova, Treviso Scalo Motta, Venezia Mestre (compartimento di Venezia);

Albenga, Genova M.ma (compartimento di Genova);

Bologna Corticella, Ferrara, Parma (compartimento di Bologna);

Firenze Campo Marte, Pisa (compartimento di Firenze);
Ancona M.ma, Perugia, San Benedetto del Tronto (compartimento di Ancona);
Civitavecchia, Roma S. Lorenzo, (compartimento di Roma);
Napoli Traccia, Salerno (compartimento di Napoli);
Bari Parco Nord, Brindisi, Taranto (compartimento di Bari);
Reggio Calabria M.ma, Vibo Marina (compartimento di R. Calabria);
Catania M.ma, Palermo San Polo (compartimento di Palermo);
Cagliari, Olbia (compartimento di Cagliari);

b) le dogane stradali di:

Albenga, per la merce transitante da Ventimiglia; Susa, per la merce transitante dal traforo Frejus-Freney.

Art. 35.

La visita fitosanitaria ai pacchi postali contenenti vegetali e prodotti vegetali o altre voci, indicati nell'allegato V, può aver luogo, altresì, presso qualunque dogana interna, a condizione che gli imballaggi o le confezioni siano tali da escludere qualsiasi fuoriuscita e diffusione di organismi nocivi.

Art. 36.

Il Ministero dell'agricoltura e delle foreste potrà consentire, per particolari esigenze, la visita fitosanitaria ai vegetali e prodotti vegetali o altre voci, indicati nell'allegato V, anche attraverso punti di entrata o dogane interne diversi da quelli previsti dal presente decreto.

Titolo IX

DISPOSIZIONE VARIE

Art. 37.

Le disposizioni di cui al presente decreto si applicano anche ai vegetali e prodotti vegetali trasportati direttamente dai viaggiatori provenienti dall'estero e con qualsiasi mezzo.

Art. 38.

Qualora non sussista alcun pericolo di contaminazione da parte di organismi nocivi, gli osservatori per le malattie delle piante competenti per territorio possono accordare, comunicandolo al Ministero dell'agricoltura e delle forreste, in deroga alle vigenti disposizioni fitosanitarie, dei permessi individuali per l'introduzione nel territorio della Repubblica italiana di vegetali e prodotti vegetali provenienti da terreni situati nelle zone di frontiera con l'Italia, purché vengano utilizzati, anche per la piantagione, in locali o in aziende agricole situati nelle immediate vicinanze della frontiera stessa.

Art. 39.

L'introduzione nel territorio della Repubblica italiana, dei vegetali e dei prodotti vegetali di cui è proibita l'importazione ai sensi del presente decreto, potrà essere consentita, di volta in volta, dal Ministero dell'agricoltura e delle foreste, per scopi attinenti alla sperimentazione e alla ricerca scientifica solamente ad istituti scientifici o a enti di ricerca e sperimentazione.

Art. 40

- È abrogato il decreto ministeriale 30 marzo 1988, n. 147, citato nelle premesse del presente decreto.
- È altresì abrogata ogni altra disposizione in contrasto con quelle del presente decreto.
- Il presente decreto, sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, addi 23 giugno 1989

Il Ministro: MANNINO

ALLEGATO I

ORGANISMI MOCIVI DI CUI E' VIETATA L'INTRODUZIONE

a) Organismi vivi del regno animale in tutte le fasi del loro sviluppo:

- 1. Acleris variana (Fern.) 2. Aleurocanthus woglumi Ashby 3. Amauromyza maculosa (Malloch) 4. Anomala orientalis Waterh. 5. Arrhenodes minutus Drury 6. Busseola fusca (Hamps.) 7. Cacoecimorpha pronubana (Hb.) 8. Ceratitis capitata (Wied.) 9. Conotrachelus menuphar (Herbst) 10. Dialeurodes citri (Ashm.) 11. Diaphorina citri (Kuway) 12. Enarmonia prunivora (Warsh, 1868) 13. Epichoristodes acerbella (Walk.) Diak. 14. Gonipterus scutellatus (Gyll.) 15. Helicoverpa armigera Hübner [= Heliothis zea Pod.] 16. Hylurgopinus rufipes Eichh. 17. Hyphantria cunea (Drury) 18. Liriogyza huidobrensis (Blanchard) 19. Liriomyza sativae (Blanchard) 20. Macobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen 21. Opogona sacchari (Bojer) 22. Phorocantha semipunctata (F.) 23. Pissodes spp. (non europee) 24. Popillia japonica Newman 25. Premmotrypes spp. (specie non europee) 26. Pseudaulacaspis pentagona (Targ.) 27. Pseudococcus comstocki (Kuw.) 28. Pseudopityophthorus minutissimus Zimm. 29. Pseudopityophthorus pruinosus Eichh. 30. Scaphoideus luteolus Van Duz. 31. Spodoptera littoralis (Boisd.) 32. Spodoptera litura (F.) 33. Thrips palmi karny 34. Toxoptera citricida (Kirk.) 35. Trioza erythrese Del Guercio 36. Trypetidae (non europee) a) Rhagoletis cingulata (Loew) b) Rhagoletis completa Cress c) Rhagoletis fausta (Osten Sacken) d) Rhagoletis pomonella (Walsh) e) Anastrepha fraterculus (Wied.) f) Anastrepha ludens (Loew) g) Anastrepha nombinpraeoptans h) Ceratitis rosa Karsch
- a) Altre Trypetidae nocive non presenti in Europa.
 37. Xiphinema americanum sensu lato (specie non europee)

Dacus cucurbitae Coq
 Dacus dorsalis Hendel

b) Organismi del regno animale in tutte le fasi del loro sviluppo, qualora non sia dimostrata la loro morte:

- 1. Globodera pallida (Stone)
- 2. Globodera rostochiensis (Woll.)
- 3. Quadraspidiotus permiciosus (Comst.)

c) Batteri

- 1. Corynebacterium sepedonicum (Spieck. et Kotth.) Skapt. et Burkh.
- 2. Erwinia amylovora (Burr.) Winsl. et al.
- 3. Xanthomonas citri (Hasse) Dowson
- 4. Kanthomonas populi (Ridé) Ridé et Ridé
- 5. Kylella fastidiosa (Wells et al; 1987) (syn: batterio della malattia di Pierce della vite)

d) Crittogame

- 1. Angiosorus solani Thirum. et O'Brien [syn. Thecaphora solani Barrus]
- 2. Ceratocystis fagacearum (Bretz) Hunt
- 3. Chrisomyxa arcrostaphyli Diet.
- 4. Cronartium spp. (specie non europee)
- 5. Cronartium quercuum (Berk.) Miyabe ex Shirai
- 6. Diaporthe citri (Fawc.) Wolf
- 7. Dibotryon morbosum (Schw.) Theissen et Sydow
- 8. Diplodia natalensis P. Evans
- 9. Elsinoë fawcettii Bitanc. et Jenkins
- 10. Endocronartium spp. (specie non europee)
- 11. Endothia parasitica (Murrill) P. J. et H. W. Anderson
- 12. Fusarium oxysporum (Schlecht f.sp. albedinis) (Killian & Maire) Gord
- 13. Guignardia laricina (Saw.) Yamamoto et Ito
- 14. Gymnosporangium spp. (specie non europee)
- 15. Melampsora farlowii (Arthur) Davis
- 16. Melampsora medusae Thüm [syn. M. albertensis Arthur]
- 17. Monilinia fructicola (Wint) Honey
- 18. Mycosphaerella larici-leptolepis K. Ito et al.
- 19. Mycosphaerella populorum Thomp. (Septoria musiva Peck)
- 20. Ophiostoma (Ceratocystis) roboris C. Georgescu et I. Teodoru
- 21. Peridermium spp. (specie non europee)
- 22. Phoma andina Turkensteen
- 23. Phyllosticta solitaria Ell & Ev.
- 24. Poria weirii Murr.
- 25. Septoria lycopersici var. malaguttii Ciccarone & Boerema
- 26. Synchytrium endobioticum (Schilb.) Perc.

e) Virus e micoplasmi

- Virus nocivi ed organismi nocivi simili ai virus dotati di azione patogena nei confronti di Cydonia Mill., Fragaria (Tourn.) L., Nalus Mill., Prunus L., Pyrus L., Ribes L., Rubus L.:
 - a) Apple proliferation mycoplasm
 - b) Apricot chlorotic leafroll mycoplasm
 - c) Cherry raspleaf virus (American)
 - d) Peach mosaic virus (American)

- e) Peach phony rickettsia
- f) Peach rosette mycoplasm
- g) Peach yellows mycoplasm
- h) Pear decline mycoplasm
- i) Plum line pattern virus (American)
- 1) Raspberry leaf curl virus (American)
- m) Sharka virus
- n) Strawberry latent "C " virus
- o) Strawberry vein-banding virus
- p) Strawberry witches' broom pathogen
- q) X disease mycoplasm
- r) Altri virus ed organismi patogeni simili ai virus, dei quali non è attestata l'esistenza nella Comunità.
- 2. Virus e micoplasmi della patata (Solanum tuberosum L.):
 - a) potato yellow dwarf virus
 - b) potato yellow vein virus
 - c) altri virus nocivi e micoplasmi purchè inesistenti nella Comunità
- 3. Virus degli agrumi (Citrus L.)
- 4. Rose wilt
- 5. Potato spindle tuber viroid
- 6. Tomato ring spot virus
- 7. Virus nocivi e micoplasmi della vite (Vitis L. partim)
- 8. Necrosi del floema dell'olmo (Ulmus L.)

f) Fanerogame

- Arceuthobium spp. (specie non europee).

ALLEGATO II

ORGANISMI MOCIVI DI CUI DEVE ESSERE VIETATA L'INTRODUZIONE SE PRESENTI SU DETERNIMATI VEGETALI O PRODOTTI VEGETALI

a) Organismi vivi del regno animale in tutte le fasi del loro sviluppo

specie	oggetto della contaminazione
1. Acari del gruppo Acarus sirus L.	Cereali in granella
2. Aleurotrixus floocosus (Hask.)	Vegetali di agrumi (Citrus L. Fortunella L., Poncirus L.) ad eccezione delle se- menti.
3. Aphelencoides besseyi Christie	Vegetali di fragola (Fragaria Tourn, ex L.), ad eccezione dei frutti e delle se- menti, e sementi di riso (Oriza spp.) de- stinate alla semina
4. Bursaphelenchus xylophilus (Steiner e Buhrer) Bickle	Vegetali di conifere, ad eccezione dei frutti delle sementi e del legname di co- nifere
5. Cathartus quadricollis Guèr	Cereali in granella
6. Dendroctonus micans Kugelan	Vegetali di conifere e legname di conife- re con corteccia
7. Diarthoronomyia chriysanthemi Ahlb.	Crisantemi (Chrysanthemun Tourn. ex L. partim).
8. Ditylenchus destructor Thorne	Bulbi da fiore dei generi Croccus L., Gladiolus Tourn. ex L., Hyacinthus L., Iris L., Tigridia Juss e Tulipa L. e tu- beri di patate (Solanum tuberosum L.)
9. Ditylenchus dipsaci (Kühn) Fili- pjev	Sementi e bulbi di Allium cepa L., di Allium porrum L. e di Allium schoenoprasum destinati alla piantagione, bulbi da fiore e sementi di erba medica (Medicago sativa L.)
10. Dactulosphaira vitifoliae (Fitch)	Viti (Vitis L. partim) ad eccezione del- le sementi
11. Eurytoma amygdali End.	Frutti e sementi di mandorli (Prunus amygdalus Batsch)
12. Ips amitinus Eichh.	Vegetali di conifere e legname di conife- re con corteccia
13. Ips cembrae Heer	Vegetali di conifere e legname di conife- re con corteccia

specie	oggetto delle contaminazione
14. Ips duplicatus Sahlb.	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
15. Ips sexdentatus Boerner	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
16. Ips typographus Heer	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
17. Leucaspis japonica CKLL	Vegetali di agrumi (Citrus L., Fortunelli L., Poncirus L.), Malus Mill e Pyrus L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
18. Liriomysa trifolii (Burgess)	Vegetali di Apium graveolens L., Capsicus annuum L., Chrysanthemum, Dendranthema (DC) Des Moul., Dianthus caryophyllus, Gerbera Cass, Gypsophila L., Solanum lycopersicum L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
19. Oryzaephilus mercator Fauv	Cereali in granella
20. Phthorimaea operculella (Zell.)	Tuberi di patate (Solanum tuberosum L.)
21. Radopholus_citrophilus (Huettel, Dickson e Kaplan)	Vegetali di Araceae, Citrus, Fortunella, Swingle, Maranthaceae, Musaceae, Persea americana P.Mill., Poncirus Raf., Stre- litziaceae, con radici o con terreno di coltura aderente o associato
22. Badopholus similis (Cobb) Thorne (stricto sensu)	Vegetali di Araceae, Maranthaceae, Musa- ceae, Strelitziaceae, con radici o terre- no di coltura aderente o associato
23. Scolytidae delle conifere	Legnane di conifere (Coniferae) con corteccia originario di paesi extraeuropei
24. Sitophilus seamais Motsch	Cereali in granella
25. Trogoderma granarium Everst	Cereali in granella
26. Unaspis yanonensis Kuw	Vegetali di agrumi (Citrus L., Fortunella L., Pondirus L.) destinati alla pianta- gione, ad eccezione delle sementi

b) Batteri

	specie	oggetto della contaminazione
1.	Corynebacterium flaccumfaciens (Hedges) Dows.	Sementi di fagioli (Phaseolus vulgaris L. e Dolichos Jacq.) destinati alla piantagione
2.	Corynebacterium insidiosum (NcCull.) Jensen	Sementi di erba medica (Medicago sativa L.)
3.	Corynebacterium michiganense (E.F. Sm.) Jensen	Pomodori (Solanum Lycopersicum L.) ad ec- cesione dei frutti
4.	Ervinia obrysanthemi Burkh. e al. [syn. Pectobacterium parthenii var. dianthicola Hellmers]	Garofani (Dianthus L.), ad accesione dei fiori recisi e delle sementi
5.	Erwinia stewarti (Smith 1898) Dya 1963	Sementi di granturco (Zea.mays) destinate alla semina
6.	Pseudomonas caryophylli (Burkh.) Starr et Burkh	Garofani (Dianthus La) ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi
7.	Pseudomonas glycinea	Sementi di soja (Glicine mix L. Merril), destinate alla piantagione
8.	Pseudomonas pisi (Sackett)	Sementi di piselli (Pisum sativum L.)
9.	Pseudomonas solanacearum (E.F.Sm.) Jensen	Tuberi di patate (Solanum tuberosum L.) nonchè pomodori (Solanum lycopersicum L.) e melanzane (Solanum melongena L.), ad eccezione dei frutti e delle sementi
10.	Pseudomonas woodsii (E.F.Sm.) Stev.	Garofani (Dianthus L.), ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi
11.	Kanthomonas campestris p.v. pruni (E.F.Smith) Dye	Vegetali di Prunus L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
12.	Kanthomonas campestris p.v. oryzae (Ishiyama 1922) Dye 1978 e p.v. orizicola (Fang.et al 1957) Dye 1978	Sementi di riso (Oryza spp.) destinate alla semina
13.	Xanthomonas campestris p.v. vescicatoria (Doidge) 1920 Dye 1978	Pomodori (Solanum lycopersicum L.), ad ec cezione dei frutti
14.	Kanthomonas fragariae Kennedy e King	Vegetali di Fragaria (Tourn.) L. destina- ti alla piantagione, ad eccezione delle sementi
15.	Pseudomonas syringae p.v. persicae (Prunier et al. 1970) young et al. 1978	Prunus ad eccezione dei frutti e delle sementi
16.	Kanthomonas ampelina Panagopoulos 1969	Vite (Vitis L. partim) ad eccezione dei frutti e delle sementi

c) Crittogame

	specie	oggetto della contaminazione
1.	Atropellis spp.	Pinus L.
2.	Ceratocystis coerulescens (Münch) Back	Vegetali di Acer saecharum, ad eccezione dei frutti e delle sementi, originari de- gli Stati Uniti d'America, legname di Acer saecharum originario degli Stati Uniti d'America
3.	Ceratocystis fimbriata var.	Vegatali di Platanus L., ad eccezione dei frutti e delle sementi, legname di Plata- nus
4	Cercoseptoria pini-densiflo rae (Hori et Nambu) Deighton [Sin. Cercospora pini-densi florae Hori et Nambu]	Vegetali di Pinus, ad eccezione dei frut- ti e delle sementi, legname di Pinus
5.	Corticium salmonicolor Berk. e Br.	Agrumi (Citrus L.)
6.	Diaporthe phaseolorum var. caulivora e var. soia	Sementi di soia (Glycinea max (L.) Merr:) destinati alla piantagione
7.	Didymella chrysanthemi (Tas si) Garibaldi e Gullino [syn.Mycosphaerella liguli- cula Baker e al.]	Crisantemi (Chrysanthemum Tourn ex L. partim)
8.	Fusarium oxysporum Schlecht.f. sp. gladioli (Massey) Snyd. e Hans.	Bulbi di fresia (Freesia Klatt), di gla- diolo (Gladiolus Tourn. ex L.), di croco (Crocus L.) e di Iris (Iris L.)
9.	Gleosporium limetticola Clausen	Agrumi (Citrus L.)
10.	Guignardia baccae (Cav.) Jacz.	Vite (Vitis L. partim), ad eccezione dei frutti e delle sementi
11.	Rypoxilon pruinatum (Klotsche) Cka	Vegetali di Populus ad eccezione delle sementi destinate alla piantagione
12.	Phialophora cinerescens (Wr.) van Beyma	Garofani (Dianthus L.) ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi
13.	Phialophora gregata	Sementi di soia (Glycinea max (L.) Merr. destinate alla piantagione
14.	Phoma exigua var. foveata (Foister) Boerema	Tuberi-seme di patate provenienti dai Paesi esterni alla comunità

specie	oggetto della contaminazione
15. Phytopthora megasperma f.sp. glycinea	Sementi di soia (Glicinea max (L.) Merr. destinate alla piantagione
16. Phoma exigua var. foveata (Foister) Boerema, purchè questo organismo nocivo abbia provocato una conta minazione più che leggera di imputridimento secco	Tuberi di patate (Solanum tuberosum L.), esclusi i tuberi-seme di patata, le pata- te primaticce e le patate destinate al- l'immediata trasformazione industriale
17. Phytophthora cinnamomi Rands	Avocado (Persea Mill.), ad eccezione dei frutti (limitatamente alla Calabria e Si- cilia
18. Phytophthora fragariae Hickman	Piante di fragola (Fragaria Tourn. ex L. ad eccezione dei frutti e delle sementi
19. Puccinia horiana P.Henn	Crisantemi (Chrysanthemum Tourn. ex L. partim)
20. Puccinia pelargonii-zonalis Doidge	Gerani (Pelargonium l'Herit. partim)
21. Puddinia pitteriana	Solanum spp.
22. Scirrhia acicola (Dearn.) Siggers	Vegetali di Pinus, ad eccezione dei frut- ti e delle sementi, legname di Pinus
23. Scirrhia pini Funk ed Parker	Vegetali di Pinus, ad eccezione dei frut- ti e delle sementi, legname di Pinus
24. Uromyces spp.	Gladioli (Gladiolus Tourn. ex L.)
25. Verticillium alboatrum Reinke et Berth.	Luppolo (Humulus lupulus L.)
26. Verticillium dahliae	Luppėlo (Humulus lupulus L.)

d) Virus ed organismi patogeni simili ai virus

specie	oggetto della contaminazione
1. Arabis mosaic virus	Fragole (Fragaria Tourn. ex L.) more/lamponi (Rubus L. partim), destinati alla piantagione, ad eccezione delle mementi
2. Beet curly top virus	Vegetali di Beta spp., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
3. Beet leaf ourl virus	Barbabietole (Beta vulgaris L.), destina- te alla piantagione, ad eccezione delle sementi
4. Black raspberry latent virus	Rubus L., destinati alla piantagione
5. Cherry leaf roll virus	Rubus L., destinati alla piantagione
6. Cherry necrotic rusty mottle virus	Ciliegi (Prunus avium L.) destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
7. Chrysanthemum stunt viroid	Crisantemi (Chrysanthemum Tourn. ex L. partim), ad eccezione delle sementi e dei fiori recisi
Little cherry pathogen	Amareni (Prunus cerasus L.) ciliegi (Prunus avium L.), ciliegi ornamentali [Prunus incisa Thumb.; Prunus sargentii Rehd.; Prunus serrula Franchi; Prunus rerrulata Lindl.; Prunus speciosa (Koidz) Ingram; Prunus subhirtella Miq.; Prunus yedoensis Matsum.], destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi, originari di paesi extraeuropei
Prunus necrotic ring-spot virus	Rubus L., destinati alla piantagione
Raspberry ringspot virus	Fragole (Fragaria Tourn. L.), more/lamponi (Rubus L. partim), destinati alla piantagione, ad eccesione delle sementi
Stolbur pathogen	Solanacee, destinate alla piantagione, ad eccesione dei frutti e delle sementi
Strawberry crinkle virus	Fragole (Fragaria Tourn. L.), destinate alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Strawberry latent ringspot virus	Fragole (Fragaria Tourn. L.), more/lamponi (Rubus L. partim), destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi

SPECIE	OGGETTO DELLA CONTAMINAZIONE
Strawberry yellow edge virus	Fragole (Fragaria Tourn. L.), destinate alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Tomato black ring virus	Fragole (Fragaria Tourn. L.), more/lamponi (Rubus L. partim), destinati alla piantagione, ad eccesione delle sementi
Tomato spotted wilt virus	Tuberi di patata (Solanum tuberosum L.)

ALLEGATO III

VEGETALI E PRODOTTI VEGETALI DI CUI E' VIETATA L'INTRODUZIONE

	Descrizione	Paesi di origine
1)	Vegetali di Abies Mill., Picea A. Dietr. e Pinus L., ad eccesione dei frutti e delle sementi	Paesi extraeuropei
2)	Vegetali di Larix Mill., ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi dell'America settentrionale e dell'Asia
3)	Vegetali di Tsuga Carr. e Pseudotsuga Carr., ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi dell'America settentrionale
4)	Vegetali di Populus L. e Quercus L. con foglie, ad eccesione dei frutti e delle sementi	Paesi extraeuropei
5)	Vegetali di agrumi (Citrus L., Fortunel- la Swingle, Poncirus Raf.), ad eccesio- ne delle sementi	Tutti i paesi
6)	Vegetali di Eucalipto (Eucalyptus l'He- rit.), ad eccezione dei frutti, delle sementi e delle parti di piante per or- namento	Tutti i paesi
7)	Vegetali di Juniperus, ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi extraeuropei
8)	Corteccia isolata di Acer saccharum	Stati Uniti d'America
9)	Corteccia isolata di Castanea Mill.	Tutti i paesi
10)	Corteccia isolata di Conifere (Coniferae)	Paesi extraeuropei
11)	Corteccia isolata di Eucalyptus	Tutti i paesi
12)	Corteccia isolata di Quercus L., ad eccezione di Quercus suber L.	Paesi dell'America settentrionale, Romania, Unione Sovietica
13)	Corteccia isolata di Populus L.	Continente americano
14)	Vegetali della specie di Solanum L. a tuberi, destinati alla piantagione, ad eccezione dei tuberi di patate (Solanum tuberosum L.)	Tutti i paesi

Descrizione Paesi di origine 15) Vegetali di Cotoneaster (B.Ehrh.) Hed., .Paesi oomunitari Crataegus L., Sorbus aria L., Stranvassia davidiana Deche, ad eccezione dei frutti e delle sementi 16) Vegetali di Chaenomeles Lindl., Cydonia Paesi comunitari Mill., Malus Mill., Pyracantha M.J.Roem., Pyrus L., Sorbus L. diverso dal Sorbus intermedia L., Stranvaesia Lindl., ad eccezione dei frutti e delle sementi, dal 16 aprile al 31 ottobre Paesi terzi 17) Vegetali dei generi: Chaenomeles Lindl., Cotoneaster B.Ehrh, Crataegus L., Cydonia Mill., Malus Mill. Prunus L., Pyracantha M.J.Roem., Pyrus L. Rosa L., Sorbus L., Stranvaesia Lindl., Vitis L., ad eccezione delle sementi, dei fiori recisi del genere Rosa L., nonchè dei frutti di drupacee e pomacee originari di paesi europei. 18) Vegetali di Photinia destinati alla Paesi extraeuropei piantagione, ad eccezione dei vegetali inerti, privi di foglie, fiori e frutti 19) Vegetali di Fragaria, ad eccezione dei Paesi extraguropei frutti e delle sementi 20) Frutti di meloni e cocomeri nel periodo Paesi extraeuropei 10 giugno - 15 novembre 21) Frutti di meloni e cocomeri, nel periodo Cipro 10 luglio - 15 novembre 22) Vegetali di solanacee, ad eccezione dei Paesi terzi tuberi e delle sementi Senza pregiudizio dei requisiti 23) Tuberi di patate (Solanum tuberosum L.), ad esclusione di quelli ufficialmente particolari applicabili ai tuberi classificati come tuberi-seme di patate ai sensi dell'allegato IV: Turai sensi della direttiva 66/403/CEE chia, URSS e paesi extraeuropei ad eccezione dei seguenti: Algeria, Cipro, Egitto, Israele, Libia, Malta, Marocco, Siria e Tunisia 24) Terreno di coltura come specificato nell | Turchia, URSS e paesi extraeuropei ad eccezione dei seguenti: Alge-Allegato V, punto 10, lettera a) ria, Cipro, Israele, Malta, Marocco, Tunisia 25) Sementi di riso (Oryza sativa L.) Paesi extraeuropei, ad eccezione destinate alla piantagione dell'Algeria, Cipro, Egitto, Israele, Libia, Malta, Marocco, Siria e Tunisia 26) Vegetali di Phoenix spp., destinati Paesi terzi alla piantagione, ad eccezione delle sementi provenienti dall'Algeria e dal Marocco

ALLEGATO IV

REQUISITI PARTICOLARI RICHIESTI PER L'INTRODUZIONE DI VEGETALI, PRODOTTI VEGETALI ED ALTRE VOCI

Descrizione	Requisiti particolari
1) Legname di conifere (Co- niferae), originario di paesi extraeuropei	Il legname è scortecciato, oppure è provato, mediante l'apposizione sul legno o sul suo imballaggio, in conformità degli usi commerciali correnti, di un marchio "Kiln-dried", "K.D." o di altro marchio internazionalmente riconosciuto, che il legname è stato sottoposto ad essiccazione in forno fino alla riduzione del suo tenore di umidità a meno del 20%, calcolato sulla materia secca, al momento in cui l'operazione è compiuta, secondo un adeguato schema tempo/temperatura;
2) Legname di Acer saccha- rum, originario degli Stati Uniti d'America	Constatazione comprovata dal marchio "Kiln-dried", "K.D." o da un altro marchio internazionalmente riconosciuto, apposto sul legno o sul suo imballaggio conformemente agli usi commerciali vigenti, che il legname è stato sottoposto ad essicca sione in forno fino alla riduzione del suo tenore di umidità a meno del 20%, calcolato sulla materia secca, al momento in cui l'operazione è compiuta, secondo un adeguato schema tempo/tempe ratura;
3) Legname, compreso quello che non ha conservato la superficie rotonda naturale, di Castanea e di Quercus, originario dei paesi dell'America settentrionale	Il legname è scortecciato, e a) il legname è squadrato a tal punto che è scomparsa la superficie rotonda, oppure b) constatazione ufficiale che il tenore di umidità del legname non supera il 20% calcolato sulla materia secca, oppure, c) constatazione ufficiale che il legname è stato disinfettato mediante un trattamento adeguato all'aria calda o all'acqua calda; o, in caso di legname provvisto o sprovvisto di corteccia residua, constazione, comprovata dal marchio "Kiln-dried", "K.D." o da un altro mar- chio internazionalmente riconosciuto, apposto sul legno o sul suo imballaggio conformemente agli usi commerciali vigenti, che il legname è stato sottoposto ad essiccazione in forno fino alla ri- duzione del suo tenore di umidità a meno del 20% calcolato sulla materia secca, al momento in cui l'operazione è compiuta, secondo un adeguato schema tempo/temperatura;

Descrizione Requisiti particolari a) Constatazione ufficiale che il legname è ori-4) Legname di Castanea e di Quercus originario della ginario di regioni note per essere esenti da Romania e dell'URSS Ophiostoma roboris ed Endothia parasitica, oppure b) il legname è scortecciato, e aa) il legname è squadrato a tal punto che è scomparsa la superficie rotonda, oppure bb) constazione ufficiale che il tenore di umidità del legname non supera il 20% calcolato sulla materia secca, oppure. oc) constatazione ufficiale che il legname è stato disinfettato mediante un trattamento adeguato all'aria calda o all'acqua calda 5) Legname di Castanea e di a) Constatazione ufficiale che il legname è ori-Quercus originario di pae ginario di regioni note per essere esenti da si diversi dall'America Endothia parasitica settentrionale, dalla Rooppure mania e dall'URSS b) il legname è scortecciato 6) Legname di Castanea e Constatazione ufficiale che il legname proviene da regioni non contaminate da Cronartium quercuum Quercus, originario del l'America settentrionale e da Cronartium fusiforme 7) Legname di Platanus ori-Constatazione comprovata dal marchio "Kiln-dried", "K.D." o da un altro marchio inginario degli Stati Uniti d'America ternazionalmente riconosciuto, apposto sul legno o sul suo imballaggio conformemente agli usi commerciali vigenti, che il legname è stato sottoposto ad essiccazione in forno fino alla riduzione del suo tenore di umidità a meno del 20%, calcolato sulla materia secca, al momento in cui l'operazione è compiuta, secondo un adeguato schema tempo/temperatura; 8) Legname di Platanus, oa) Constatazione ufficiale che il legno è originario di regioni note per essere esenti dalla riginario di paesi diver si dagli Stati Uniti d'A Ceratocystis fimbriata, in conformità della merica, nei quali è nota procedura di cui all'art. 16 della direttiva 77/93/CEE la presenza di Ceratocystis fimbriata var. plaoppure tani b) Constatazione comprovata dal marchio "Kiln-dried", "K.D." o da un altro marchio in ternazionalmente riconosciuto, apposto sul legno o sul suo imballaggio conformemente agli usi commerciali vigenti, che il legname è stato sottoposto ad essicoazione in forno fino alla riduzione del suo tenore di umidità a meno del 20%, calcolato sulla materia secca, al momento in cui l'operazione è compiuta, secon-

do un adeguato schema tempo/temperatura;

Descrizione Requisiti particolari 9) Legname di Populus origi-Il legname è scortecciato nario dei paesi d'America 10) Legname di Eucalyptus Il legname è stato sottoposto a trattamento appropriato, prima della spedizione, oppure è scortecciato ed è originario di una regione non contaminata da Phorocantha spp. 11) Corteccia isolata di Quer Constatazione ufficiale che la corteccia è origicus L., ad eccezione di naria di regioni note per essere esenti da Endot-Quercus suber L., origina hia parasitica ria di paesi diversi dall'America settentrionale. dalla Romania e dall'URSS 12) Legno sotto forma di pic-Il prodotto è stato fabbricato esclusivamente a cole placche, particelle, partire da legno che è stato scortecciato o esavanzi e cascami ottenusiccato artificialmente fino ad avere un contenuto in tutto o in parte to di umidità, espresso in percentuale di materia secca, al momento della fabbricazione, inferiore al 20% rispettando un adeguato rapporto tempi/ da uno o più generi o specie di cui all'allegato V, punto 4, lettera temperature, o che è stato sottoposto a fumigasione, ed è trasportato in contenitori sigillati b) in provenienza da pae si non europei o in modo tale da impedire che venga nuovamente invaso da parassiti. 13) Vegetali di Castanea a) originari di tutti i Constatazione ufficiale che né sul campo di produzione né nei suoi immediati dintorni sono stati paes1 osservati sintomi di Endothia parasitica dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo b) originari di paesi del Constatazione ufficiale che i vegetali sono oril'America settentriona ginari di regioni note per essere esenti da Cerale, della Romania e tocystis fagacearum e da Ophiostoma roboris dell'URSS 14) Vegetali di conifere di Constatazione ufficiale che i vegetali sono stati altezza superiore a 3 meprodotti in vivaio e che il luogo di produzione è tri, destinati alla pianesente da Dendroctonus micans e dalle specie di tagione Ips di cui all'allegato II, lettera a), punti 12, 14 e 16 15) Vegetali di conifere di Constatazione ufficiale che i vegetali sono stati prodotti in vivaio e che il luogo di produzione è altezza superiore a 3 metri, destinati alla pianesente da Dendroctonus micans e dalle specie di tagione Ips di cui all'allegato II, lettera a), punto 13

Constatazione ufficiale che i vegetali sono stati

prodotti in vivaio e che il luogo di produzione è esente da Dendroctonus micans e dalle specie di

Ips di cui all'allegato II, lettera a), punto 15

16) Vegetali di conifere di

tagione

altezza superiore a 3 me-

tri destinati alla pian-

Descrisione Requisiti particolari Constatazione ufficiale che né sul campo di pro-17) Vegetali di Pinus ad eccezione dei frutti e deldusione né nei suoi immediati dintorni sono stati le sementi originari di osservati sintomi di Cronartium quercuum, Scirrpaesi europei hia acicola e Scirrhia pini dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo 18) Vegetali di Populus ad eccezione dei frutti e delle sementi a) originari di tutti i Constatazione ufficiale che né sul campo di produzione né nei suoi immediati dintorni sono stati peesi osservati sintomi di Mycosphaerella populorum: (Septoria musiva) dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo Constatazione ufficiale che né sul campo di prob) originari di paesi del continente americano duzione né nei suoi immediati dintorni sono stati osservati sintomi di Hypoxylon pruinatum, di Melampsora medusae dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo 19) Vegetali di Pseudotsuga Constatazione ufficiale che né sul campo di proad eccesione dei frutti duzione né nei suoi immediati dintorni sono stati osservati sintomi di Guignardia laricina dall'ie delle sementi originari dei paesi dell'Asia nizio dell'ultimo periodo vegetativo completo 20) Vegetali di Pseudotsuga Constatazione ufficiale che mé sul campo di produzione né nei suoi immediati dintorni sono stati e di Larix, ad eccezione dei frutti e delle semenosservati sintomi di Melampsora medusae dall'initi originari dei paesi zio dell'ultimo periodo vegetativo completo dell'America 21) Vegetali di Quercus a) originari di tutti i Constatazione ufficiale che né sul campo di propaesi dusione né nei suoi immediati dintorni sono stati osservati sintomi di Endothia parasitica o di Cronartium quercuum dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo b) originari dei paesi Constatazione ufficiale dell'America setten-- che non sono stati osservati sintomi di Crotrionale, della Roma nartium fusiforme dall'inizio dell'ultimo penia e dell'URSS riodo vegetativo completo né sul campo di produsione né nelle immediate vicinanze e che i vegetali sono originari di regioni note per essere esenti da Ceratocystis fagacearum e da Ophiostoma roboris

Descrisione

Requisiti particolari

- 22) Vegetali di Ulmus, ad eccesione dei frutti e delle sementi, originari dei paesi dell'America setten trionale
- 23) Vegetali di Platanus, ad eccezione dei frutti e delle sementi, originari degli Stati Uniti d'America o di altri paesi nei quali è nota la presensa di Ceratocystis fimbriata var. platani
- 24) Vegetali d Chaenomeles,
 Cornus, Cotoneaster, Grataegus, Cydonia, Nalus,
 Mespilus, Prunus, Pyrus,
 Ribes, Sorbus, Symphoricarpus ad Scoezione dei
 frutti, delle sementi e
 delle parti di piante per
 uso ornamentale, originari o provenienti da paesi
 in cui è conosciuta l'apparizione di Quadraspidio
 tus perniciosus

Constatazione ufficiale che non sono stati osservati sintoni di necrosi del floema dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo né sul campo di produzione né nelle immediate vicinanze

Constatazione ufficiale che non sono stati osservati sintomi della presenza di Ceratocystis fimbriata var. platani nel luogo di produzione o nelle immediate vicinanze dall'inisio dell'ultimo periodo vegetativo completo

- a) Constatazione ufficiale che
 - sono applicate le disposizioni della direttiva 69/466/CEE o - nel caso di peasi terzi
 - misure riconosciute equivalenti, in conformità della procedura di cui all'art.16 della direttiva 77/93/CEE, e
 - i vegetali sono originari di regioni riconosciute indenni da Quadraspidiotus perniciosus, conformemente alla procedura di cui all'art.16 della direttiva 77/93/CEE; e non è stata osservata alcuna contaminazione da Quadraspidiotus perniciosus sui vegetali nel campo di produzione o nelle sue immediante vicinanze dall'inizio degli ultimi due periodi vegetativi completi,

oppure

- non è stata osservata alcuna contaminazione da Quadraspidiotus perniciosus sui vegetali nel campo di produzione o melle sue immediante vicinanze dall'inizio degli ultimi due periodi vegetativi completi e i vegetali sono stati sottoposti, al momento idoneo, ad una fumigazione o altro trattamento appropriato contro tale organismo nocivo, secondo un metodo approvato in conformità della procedura dell'art.16 della direttiva 77/93/CEE o, in mancanza di tale approvazione, conformemente a quanto prescritto dallo Stato membro di introduzione e
- b) se non si è effettuata la fumigazione o altro trattamento conformemente alla lettera a), terzo trattino, i vegetali sono stati sottoposti a tale fumigazione o tale trattamento in un luogo approvato dai servisi ufficiali per la protezione dei vegetali dei paesi interessati

Descrisione

Requisiti particolari

- 25) Vegetali di Chaenomeles, Crataegus, Cydonia, Eriobotrya, Melus, Prunus, Pyrus destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi provenienti da paesi extraeuropei
- 26) Dal 1º marso al 30 settembre per i frutti freschi del Prunus, origina rio dell'emisfero austra le provenienti da paesi extraeuropei
- 27) Vegetali di Amelanchier,
 Cercidiphyllum, Euonymus,
 Fagus, Juglans, Ligustrum,
 Lonicera, Populus, Ptelea, Pyracantha, Rosa,
 Salix, Spiraea Syringa,
 Tilia, Ulmus ad eccezione dei frutti, delle sementi e delle parti di
 piante per uso ornamentale, originari o provenien
 ti da paesi in cui è conc
 sciuta l'apparizione di
 Quadraspidiotus perniciosus

28) Vegetali di Chaenomeles, Cotoneaster, Crataegus, Cydonia, Malus, Pyracantha, Pyrus, Sorbus diverso da Sorbus intermedia. Stranvaesia destinati alla piantagione, ad eccesione delle sementi

- che i vegetali sono originari di una regione riconosciuta indenne da Monilinia fructicola, conformemente alla procedura di cui all'art. 16 della direttiva 77/93/CEE
- che non sono stati osservati sintomi di Monilinia fructicola nel luogo di produzione dall'inizio dell'ultimo ciclo vegetativo completo

Constatazione ufficiale:

- che i frutti sono originari di una regione riconosciuta indenne da Monilinia fructicola, conformemente alla procedura di cui all'art. 16, oppure
- che i frutti sono stati sottoposti a debito controllo e a trattamenti prima del raccolto e/o dell'esportazione, per garantire che siano indenni da Monilinia spp.

Constatazione ufficiale che sono applicate le disposizioni della direttiva 69/466/CEE o - nel caso di paesi terzi - misure ridonosciute equivalenti in conformità della procedura di cui all'art.16 della direttiva 77/93/CEE, e

 Constatazione ufficiale che non è stata osservata alcuna contaminazione da Quadraspidiotus permiciosus sui vegetali nel campo di produzione o nelle sue immediante vicinanze dall'inizio degli ultimi due periodi vegetativi completi,

oppure

- nel caso di Rosa, i vegetali sono stati sottoposti ad una fumigazione o altro trattamento appropriato contro tale organismo nocivo, ove previsto da un accordo dei servizi ufficiali per la protezione dei vegetali dei paesi interessati, secondo un metodo e in un luogo determinati in tale accordo

Constatazione ufficiale che

i vegetali sono originari di paesi o regioni riconosciuti indenni da Erwinia amylovora, conformemente alla procedura dell'art.16 della direttiva 77/93/CEE

oppure

 non è stato osservato alcun sintomo di Erwinia amylovora nel campo di produzione o nelle sue immediante vicinanze dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo

Descrizione

Requisiti particolari

29) Vegetali di Chaenomeles, Cotoneaster, Crataegus, Cydonia, Malus, Pyracantha, Pyrus, Sorbus diver so da Sorbus intermedia, Stranvaesia, ad eccezio ne dei frutti e delle se menti

Fatti salvi

 i divieti applicabili ai vegetali ai sensi dell'allegato III

oppure

- le esenzioni, a taluni requisiti elencati di seguito, che possono essere concesse agli Stati membri conformemente alla procedura dell' art.16 della direttiva 77/93/CEE, qualora possano essere fornite garanzie:
 - A. constatazione ufficiale che
 - 1. i yegetali sono originari della Grecia, del l'Irlanda, del Regno Unito (Irlanda del Nord) o di altri paesi o regioni riconosciuti esenti da Erwinia amylovora, conformente alla procedura dell'art.16 della direttiva 77/93/CEE, qualora detti paesi o regioni siano efficacemente protetti dall'introduzione di Erwinia amylovora e sono stati prodotti in vivai che utilizzano esclusivamente materiale proveniente da detti paesi o regioni

oppure

2. i vegetali

- a) sono stati prodotti in un campo
- i) situato in una "zona protetta" delimitata ufficialmente e con un'estensione di almeno 50 km², ossia in una zona dove le piante-ospiti sono sottoposte almeno ad un regime di lotta ufficialmente approvato e controllato inteso a minimizzare il rischio di diffusione di Erwinia amylovora, a partire dai vegetali ivi coltivati;
- ii) ufficialmente approvato, prima dell'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo, per la coltura di vegetali alle condizioni previste alle léttere a) e b); l'approvazione deve essere notificata prima del mese di luglio alla Commissione, indicando l'ubicazione del campo nonchè il tipo e il numero approssimativo di vegetali che vi saranno coltivati e la data di detta approvazione;

Descrizione Requisiti particolari iii) che, come le altre parti della circostan te "zona protetta", è risultato esente da Erwinia amylovora dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo in occasione - ispezioni ufficiali eseguite almeno due volte nel campo e nella sona circostante in un raggio di almeno 250 metri, una volta in luglio/agosto e una volta in settembre/ottobre per l'emisfero settentrionale, o, per l'emisfero meridionale rispettivamente in gennaio/febbraio e marzo/aprile, e - verifiche ufficiali effettuate con il criterio del campione casuale della zona circostante in un raggio di almeno 1 Km., almeno una volta tra luglio e ottobre, per l'emisfero settentrionale, ed almeno una volta tra gennaio ed aprile per l'emisfero meridionale, in località selezionate appropriate in cui vi siano vegetali appropriati per fungere da indicatori, e - prove ufficiali eseguite secondo adeguati metodi di laboratorio su campioni ufficialmente prelevati dopo l'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo, da vegetali che hanno presentato sintomi di Erwinia amylovora nel campo o nelle altre parti della "zona protetta"; iv) dal quale, come dalle altre parti della "zona protetta", non sono state rimosse piante-ospiti con sintomi di Erwinia amylovora senza preventiva indagine ufficiale o preventiva approvazione ufficiale b) sono stati sottoposti ad adeguate misure amministrative per garantire la loro identità, quali l'etichettatura in campo nel caso degli alberi da frutta o altre

fitopatologico

operazioni con effetto analogo.

B) I vegetali sono imballati e gli imballaggi sono ufficialmente contrassegnati con un marchio in modo da assicurare la loro identificazione nella partita; gli stessi marchi sono riprodotti sul certificato

Descrizione Requisiti perticolari Fatti salvi i divieti di cui al presente decreto, 30) Vegetali di Araceae, Citrus Fortunella, Marantha constatazione ufficiale che ceae, Musaceae, Persea, Poncirus, Strelitziaceae, i vegetali sono originari e provenienti da paesi riconosciuti indenni da Radopholus cicon redici o con terreno trophilus e Radopholus similis di coltura aderente o associato, originari o provenienti da paesi terzi oppure campioni rappresentativi di terra e di radici del campo di produzione sono stati sottoposti. dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo, a prove nematologiche ufficiali almeno per quanto riguarda Radopholus citrophilus e Radopholus similis e sono risultati indenni da tali organismi nocivi in occasione di dette prove Constatazione ufficiale che 31) Vegetali di Araceae, Maranthaceae, Musaceae, Strelitziaceae con radici non è stata osservata alcuna contaminazione da Radopholus similis nel campo di produzione o con terreno di coltura dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo aderente o associato, ori ginari e provenienti da completo. uno Stato membro oppure il terreno e le radici di vegetali sospetti sono stati sottoposti dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo a prove nematologiche ufficiali almeno per quanto riguarda il Radopholus similis e sono risultati indenni da tale organismo pocivo in occasione di dette prove 32) Vegetali di Crateagus L., Constatazione ufficiale che sui vegetali del cam-Cydonia Mill., Fragaria po di produzione non sono stati osservati sintomi (Tourn) L., Malus Mill., di malattie provocate dagli organismi nocivi in questione dall'inizio dell'ultimo periodo vegeta-Prunus L., Pyrus L., tivo completo Ribes L., Rosa L., Rubus L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi, originari di pag si nei quali si è avuta conoscensa della comparsa di determinati organismi

nocivi sulla specie in

Gli organismi nocivi di cui sopra sono i seguen-

CAUSE

ti:

Descrisione Requisiti particolari - Per 11 Crateagus L. ed il Malus Mill.:Phyllostica solitaria Ell. & Ev.; - Per Fragaria (Tourn.)L.: Phytophthora fragariae Hickman; Arabis mosai virus: Raspberry ringspot vi-Strawberry latent ringspot virus; Tanthomonas Tragariae Kennedy et King: Tomato black ring virus - Per Prunus L.: Apricot chlorotic leafroll mycoplasm; Kanthomonas campestris p.v. pruni (E.F.Smith) Dye - Per Prunus avium L.: Cherry necrotic rusty mottle virus: - Per Rosa L.: Rose wilt virus: - Per Rubus L.: Arabic mosaic virus; Raspberry ringspot virus: Strawberry latent ringspot virus; Tomato black ring virus - Per tutte le specie: organismi nocivi di cui all'allegato I, lettera e) punto 1 (q) 33) Vegetali di Cydonia oblon Fatti salvi i requisiti applicabili ai vegetali, ga Mill., Pyrus communis se del caso ai sensi del punto 32, constatazione L., destinati alla pian-

se del caso ai sensi del punto 32, constatazione ufficiale che negli ultimi tre periodi vegetativi completi in loco, si è proceduto ad estirpare i vegetali del campo di produzione e dei suoi immediati dintorni che hanno mostrato sintomi tali da far sospettare un'infezione da pear decline mydoplasm

tagione, ad eccezione del

le sementi, originari di

paesi nei quali si è avu-

to conoscenza della com-

parsa di pear decline.my-

coplasm

Descrizione

Requisiti particolari

34) Vegetali di Fragaria (Tourn.) L. destinati alla piantagione, ad eccesione delle sementi, originari di paesi nei quali si è avuto conoscenza del la comparsa dei sottoelen cati organismi nocivi:

Strawberry latent "C" virus
Strawberry vein-banding virus
Strawberry withes' broom pathogen

Strawberry crinkle vi-

Strawberry yellow edge virus

35) Vegetali di Fragaria
Tourn (L.) destinati alla
piantagione, ad eccezione
delle sementi, originari
di paesi in cui è nota
la presenza di Aphelenchoides besseyi

Fatti salvi i requisiti applicabili ai vegetali, se del caso ai sensi del punto 32, constatazione ufficiale

- a) che i vegetali, escluse le piantine germogliate da semina,
 - hanno ottenuto certificati ufficiali nell'ambito di un sistema di certificazione che essi provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti a test ufficiali riguardanti almeno gli organismi nocivi in questione mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti dai suddetti organismi nocivi all'atto di tali controlli.
 - ovvero provengono in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti negli ultimi tre periodi vegetativi completi ad almeno un test ufficiale riguardante quanto meno gli organismi nocivi in questione mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rilevatisi esenti dai suddetti organismi all'atto di tali controlli:
- b) che dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo non sono stati osservati sintomi di malattie provocate dagli organismi nocivi di cui al presente punto, né sui vegetali del cam po di produzione né sui vegetali sensibili del le immediate vicinanze

Fatti salvi eventualmente i requisiti applicabili ai vegetali previsti al punto 32 e al punto 34, constatazione ufficiale:

- a) che non sono stati osservati sintomi di Aphelenchoides sui vegetali nel luogo di produzione, dall'inizio dell'ultimo ciclo vegetativo completo. oppure
- b) che, in caso di vegetali in coltura tissulare, i vegetali siano derivati da vegetali che soddisfano le condizioni di cui alla lettera a) del presente punto o siano stati sottoposti a prove ufficiali con metodi nematologici adeguati e siano risultati indenni da Aphelenchoides besseyi;

Descrizione

Requisiti particolari

36) Vegetali di Malus pumila (Willd.), destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi, originari di paesi nei quali si è avuto conoscenza dell'apple proliferation mycoplasm

Fatte salve le esigenze applicabili ai vegetali, se del caso, in virtù dei punti 32 o 37, constatazione ufficiale:

 che i vegetali sono originari di regioni note per essere esenti da apple proliferation mycoplasm,

2. ovvero:

- a) che i vegetali, escluse le piantine ottenute dal seme:
- hanno ottenuto certificati ufficiali nell'ambito di un sistema di certificazione
 che richieda che essi provengano in linea
 diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti a test ufficiali
 riguardanti almeno l'apple proliferation
 mycoplasm mediante indicatori appropriati o
 metodi equivalenti e rivelatisi esenti da
 questo organismo nocivo all'atto di tali
 controlli.
- ovvero provengono in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate,
 sottoposti negli ultimi sei periodi vegetativi completi ad almeno un test ufficiale
 riguardante quanto meno l'apple proliferation mycoplasm, mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi
 esenti da questo organismo nocivo all'atto
 di tali controlli
- b) che dall'inizio degli ultimi tre periodi vegetativi completi non sono stati osservati sintomi di malattie provocate dall'appleproliferation mycoplasm né sui vegetali del campo di produzione né sui vegetali sensibili delle immediante vicinanze.
- 37) Vegetali di Malus Mill., destinati alla piantagione, ad ecoezione delle se menti, originari di paesi nei quali si è avuto conoscenza della comparsa di determinati organismi nocivi su Malus Mill.

Gli organismi nocivi di cui sopra sono i seguenti:

Cherry raspleaf virus (American)

Fatte salve le esigenze applicabili ai vegetali, se del caso, in virtù dei punti 32 o 37, constatazione ufficiale:

a) che i vegetali:

- hanno ottenuto certificati ufficiali nell'ambito di un sistema di certificazione che
richieda che essi provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni ade
guate sottoposti a test ufficiali riguardanti
almeno gli organismi nocivi in questione mediante indicatori appropriati o metodi equiva
lenti e rivelatisi esenti dai suddetti organi
smi nocivi all'atto di tali controlli:

sese,

Descrizione

Requisiti particolari

Tomato ringspot virus

- ovvero provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti negli ultimi tre periodi vegetativi completi ad almeno un test ufficiale riguardante quanto meno gli organismi nocivi in questione mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti dai suddetti organismi nocivi all'atto di tali controlli.
- b) che dall'inizio degli ultimi tre periodi vegetativi completi non sono stati osservati sintomi di malattie provocate dagli organismi nocivi di cui al punto 35, né sui vegetali del campo di produzione né sui vegetali sensibilidelle immediate vicinanze

Fatte salve le esigenze applicabili ai vegetali, se del caso, in virtù dei punti 32 o 39, constatazione ufficiale:

a) che i vegetali escluse le piantine ottenute da

- hanno ottenuto certificati ufficiali nell'ambito di un sistema di certificazione che richieda che essi provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti a test ufficiali riguardanti almeno il virus Sharka, mediante appropriati indicatori o metodi equivalenti rivelatisi esenti da questo organismo nocivo all'atto di tali controlli,
- ovvero provengono in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti negli ultimi tre periodi vegetativi completi ad almeno un test ufficiale riguardante quanto meno il Sharka virus, mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti da questo organi smo nocivo all'atto di tali controlli;

38) Vegetali delle seguenti specie di Prunus, destinati alla piantagione.ad eccezione delle sementi, originari di paesi nei quali si è avuto conoscen za della comparsa del Sharka virus

> Prunus amygdalus Batsch Prunus armeniaca L. Prunus blireiana André Prunus brigantina Vill. Prunus cerasifera Ehrh. Prunus cistena Hansen Prunus curdica Fenzl. and Fritsch Prunus domestica ssp. domestica L. Prunus domestica spp. insititia (L.) C.K.Schneid Prunus domestica ssp. ita lica (Borkh.) Hegi. Prunus glandulosa Thunb. Prunus holosericea Batal. Prunus hortulana Bailey Prunus japonica Thunb. Prunus mandshurica (Maxim.) Koehne Prunus marittima Marsh. Prunus mume Sieb.and Zucd Prunus nigra Ait. Prunus persica (L.)Batsho Prunus salicina Prunus sibirica L. Prunus simonii Carr. Prunus spinosa L. Prunus tomentosa Thunb.

Descrizione

Requisiti particolari

Prunus triloba Lindl. Altre specie di Prunus sensibili al Sharka virus

- b) che dall'inizio degli ultimi tre periodi vegetativi completi non sono stati osservati sintomi di malattie provocate dal Sharka virus ne sui vegetali del campo di produzione ne sui vegetali sensibili delle immediate vicinanze;
- c) che si è proceduto ad estirpare i vegetali del campo di produsione che abbiano mostrato sintomi di malattie dovute ad altri virus od agenti patogeni simili ai virus.

Fatte salve le esigense applicabili ai vegetali, se del caso, in virtù dei punti 32 o 38 constatazione ufficiale:

- 39) Vegetali di Prunus L., destinati alla piantagio. ne,
 - a) originari di paesi nei quali si è avuta notisia della comparsa di determinati organismi nocivi su Prunua L.
 - b) ad eccezione delle sementi, originari di paesi nei quali si è avuta conoscenza della comparsa di determinati organismi nocivi.
 - c) ad eccezione delle sementi, originari di paesi extraeuropei,nei quali si è avuto conoscenza della comparsa di determinati organismi nocivi.

Gli organismi nocivi di cui sopra sono i seguenti:

- per il caso di cui alla lettera a):
 Tomato ringspot virus
- per il caso di cui alla lettera b):
 Cherry raspleaf virus
 (American)
 Peach mosaic virus
 (American)
 Peach phony rickettsia
 Peach rosette mycoplasm
 Plum line pattern virus (American)
 xdisease mycoplasm

- a) che i vegetali:
 - hanno ottenuto i certificati ufficiali nel l'ambito di un sistema di certificazione che richieda che essi provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti a test ufficiali riguardanti almeno gli organismi nocivi in questione, mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti dai suddetti organismi nocivi all'atto di tali controlli,
 - ovvero provengono in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate,
 sottoposti negli ultimi tre periodi vegetativi completi ad almeno un test ufficiale
 riguardante quanto meno gli organismi nocivi
 in questione, mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti
 dai suddetti organismi nocivi all'atto di
 tali controlli:
- b) che dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo non sono stati osservati sintomi di malattie provocate dagli organismi nocivi di cui al punto 39 né sui vegetali del campo di produzione né sui vegetali sensibili delle immediate vicinanze.

Descrizione

Requisiti particolari

- per il caso di cui alla lettera c):
 Little oberry pathogen
- 40) Vegetali di Rubus L., destinati alla piantagione,
 - a) originari di paesi nei quali si è avuto conoscenza della comparsa di terminati organismi nocivi su Rubus L..
 - b) ad eccezione delle sementi, originari di paesi nei quali si è avuta conoscenza della comparsa di determinati organismi nocivi

Gli organismi nocivi di cui sopra sono i seguenti:

 per il caso di cui alla lettera a):

Tomato ringspot virus

Black raspberry latent virus

Cherry, leafroll, virus

Prunus necrotic ring-

- per il caso di cui alla lettera b):

Raspberry leaf curl. virus (American)

- 41) Vegetali di Vitis, ad eccezione dei frutti e delle sementi
- 42) Tuberi di Solanum tuberosum originari della Comunità

Fatti salvi i requisiti applicabili ai vegetali, se del caso, ai sensi del punto 32

- a) vegetali sono esenti da afidi e da loro uova,
- b) constatazione ufficiale
 - aa) che i vegetali
 - hanno ottenuto certificati ufficiali nell'ambito di un sistema di certificazione che richieda che essi provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti a test ufficiali riguardanti almeno gli organismi nocivi in questione, mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti dai suddetti organismi nocivi all'atto di tali controlli,
 - ovvero provengano in linea diretta da materiali conservati in condizioni adeguate, sottoposti negli ultimi tre periodi vegetativi completi ad almeno un test ufficiale riguardante quanto meno gli organismi nocivi in questione, mediante indicatori appropriati o metodi equivalenti e rivelatisi esenti dai suddetti organismi nocivi all'atto di tali controlli;
 - bb) che dall'inizio degli ultimi tre periodi vegetativi completi non siano stati osservati sintomi di malattie provocate dagli organismi nocivi di cui al punto 38 nè sui vegetali del campo di produzione nè sui vegetali sensibili delle sue immediate vicinanze.

Constatazione ufficiale che sui vegetali del campo di produzione non sono stati osservati sintomi di malattie da virus o da mycoplasmi nocivi dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo

Constatazione ufficiale che le disposizioni comunitarie di lotta contro il Corynebacterium sepedonicum e il Synchitrium endobioticum sono state osservate

Descrizione	Requisiti particolari
43) Tuberi di Solanum tubero- sum originari dei paesi terzi	Constatazione ufficiale - che i tuberi sono originari di regioni note per essere esenti da Synchitrium endobioticum di razze diverse da quella comune europea - che dall'inizio di un periodo appropriato non è stato rilevato alcun sintomo di Synchitrium endobioticum né sul campo di produzione né nelle immediate vicinanze, e
	- che nel paese d'origine sono state rispettate le disposizioni equivalenti a quelle comunita- rie relative alla lotta contro il Corynebacte- rium sepedonicum, conformemente alla procedura di cui all'art.16 della direttiva 77/93/CEE, se l'apparizione del Corynebacterium sepedoni- cum è nota in tale paese.
44) Tuberi di patate (Solanum tuberosum L.), destinati alla piantagione, ad ecce zione delle varietà uffi- cialmente ammesse in uno o più Stati membri ai sen si della direttiva 70/457 /CEE	- appartengono a selezior' -vanzate,
	rantena mecondo metodi appropriati, sono ri- sultati esenti da organismi nocivi all'atto di tali controlli
45) Vegetali destinati alla piantagione, ad eccezio ne delle sementi, origi nari di paesi nei quali è nota la presenza di Thrips palmi	Constatazione ufficiale: a) che il campo di produzione è stato riconosciuto esente da Thrips palmi b) che la partita è stata sottoposta ad un trattamento adeguato, atto a garantire l'assenza di contaminazione da Thysanoptera
46) Tuberi di Solanum tubero- sum ad eccezione delle pa tate di pristizia, origina ri dei paesi d'America e dei paesi terzi ove è no- to il manifestarsi del Potato spindle tuber vi- roid	Soppressione della facoltà germinativa
47) Tuberi-seme di Solanum tuberòsum	Constatazione ufficiale che i tuberi-seme di Solanum tuberosum sono originari di un campo di produzione esente da Globodera rostochiensis'e da Globodera pallida
48) Vegetali di solanacee de- stinati alla piantagione, ad eccezione delle semen- ti e dei frutti	Constatazione ufficiale che sui vegetali del cam- po di produzione non sono stati osservati sintomi di Stolbur dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo

Descrizione	Requisiti particolari		
49) Vegetali di Humulus lupu- lus ad eccezione delle sementi e del luppolo rac colto	sione non sono stati osservati sintomi di Verti-		
50) Vegetali di Chrysanthemus Dianthus e Pelargonium ac eccezione delle sementi dei fiori recisi			
51) Vegetali di Chrysanthemu ad eccezione delle semen- ti e dei fiori recisi			
	c) che i vegetali e le talee provengono da ditte: - ispezionate ufficfalmente almeno una volta al mese durante i tre mesi che precedono la spedizione è in cui non sono stati os- servati sintomi di Puccinia horiana duran- te tale periodo - e nelle cui immediate vicinanze non si è avuta conoscenza del manifestarsi di sin- tomi di Puccina horiana durante i tre mesi che precedono la spedizione		
	d) che nel caso di talee senza radici non è ap- parso alcun sintomo di Didymella chrysanthemi né sulle talee né sui vegetali da cui proven- gono le talee o che, nel caso di talee con ra- dici, non si è osservato alcun sintomo di Di- dymella chrysanthemi né sulle talee né nel- l'ambiente circostante		

	Descrizione	Requisiti particolari	
52)	Vegetali di Dianthus ca- ryophyllus ad eccezione delle sementi e dei fiori recisi	Constatazione ufficiale - che i vegetali provengono da varietà di origine risultante esenti da Erwinia chrysanthemi, Pseudomonas caryophylli, Pseudomonas woodsii e Phialophora cinerescens all'atto di esami ufficialmente riconosciuti, effettuati negli ultimi due anni - che sul campo di produzione non sono stati osservati sintomi degli organismi nocivi summenzionati dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo	
53)	Vegetali di Gladiolus	Constatazione ufficiale	
		 a) che i vegetali sono originari di un paese noto per essere esente da Uromyces spp. 	
		oppure	
		 b) che sul campo di produzione non sono stati os- servati sintomi di Uromyces spp. dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo 	
54)	Bulbi di Tulipa e di Narcisus	Constatazione ufficiale che sul campo di produ- zione non sono stati osservati sintomi di Dity- lenchus dipsaci dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo	
55)	Vegetali di Pelargonium X hortorum (compreso il P. zonale) e di P. X domesticum ad eccezione del le sementi, destinati ad essere piantati, originari di paesi nei quali è noto il manifestarsi di tomato ringspot virus,		
	a) nei quali non sono ap- parsi lo Kiphinema ame ricanum o altri vetto- ri del virus tomato ringspot, e	Constatazione ufficiale che i vegetali a) provengono direttamente da vivai non contaminati da tomato ring spot virus b) o sono della IV generazione al massimo a partire dal vegetale d'origine che si è rivelato esente dal tomato ringspot virus all'atto di test virologici ufficialmente riconosciuti	
	b) nei quali è noto il ma nifestarsi dello liphi nema americanum o di altri vettori del toma to ringspot virus	Constatazione ufficiale che i vegetali a) provengono direttamente da vivai non contaminati dal tomato ring spot virus né sul suolo musui vegetali b) sono della II generazione al massimo a partire dal vegetale d'origine che si è rivelato esente dal tomato ring spot virus all'atto di test virologici ufficialmente riconosciuti	

Descrizione

Requisiti particolari

- 56) Vegetali di Apium graveolens, Capsicum annuum, Chrysanthemum, Dentranthe ma Dianthus caryophillus, Gerbera, Gypsophyla, Sola num lycopersicum, destina ti alla piantagione ad eccezione delle sementi, originari di uno Stato membro o di paesi terzinei quali è stato constatato, conformemente alla procedura dell'art.16 della direttiva 77/93/CEE che non è nota la presenza di:
 - Amauromyza maculosa
 - Liriomyza huidobrensis
 - Liriomyza sativae
 - Liriomyza trifolii oppure, in caso di presen za di Liriomyza trifolii, che sono applicate misure equivalenti a quelle prese dalla Comunità
- 57) Vegetali di Apium graveolens, Capsicum annuum, Chrysanthemum, Dendrantha ma, Dianthus caryophyllus, Gerbera, Gypsophyla, Sola num lycopersicum, destina ti alla piantagione, ad eccezione delle sementi, originari'di paesi d'America o di altri paesi ter si diversi da quelli di cui al punto 56
- 58) Vegetali con radici, pian tati o destinati alla piantagione, coltivati all'aperto
- 59) Terreno di coltura come specificato nell'allegato V, punto 10, lettera b)

Constatazione ufficiale

- che non è stata osservata alcuna contaminazione da Liriomyza trifolii sui vegetali nel campo di produzione in occasione di ispezioni ufficiali eseguite almeno mensilmente nei tre mesi precedenti il raccolto,
- o che i vegetali o, in caso di talee, le piante madri, sono stati sottoposti ad un regime di controllo ufficialmente riconosciuto e verificato comprendente un trattamento appropriato per eradicare la Liriomysa trifolii sui vegetali

Constatazione ufficiale che non è stata osservata alcuna contaminazione da Amauromyza maculosa o Liriomyza huidobrensis, Liriomyza sativae o Liriomyza trifolii sui vegetali nel campo di produzione in occasione di ispezioni ufficiali eseguite almeno mensilmente nei tre mesi precedenti il raccolto

Constatazione ufficiale che il campo di produzione è esente da Synchitrium endobioticum, da Globodera pallida, da Globodera rostochiensis e da Corynebacterium spedonicum

Constatazione ufficiale che

- a) il terreno di coltura, al momento della piantagione,
 - non conteneva terra e materie organiche, o

Descrizione	Requisiti particolari	
	- era esente da insetti e nematodi nocivi ed era stato sottposto ad un esame o trattamen- to adeguati assicuranti che esso fosse esen- te da altri organismi nocivi, o	
	- era stato sottoposto ad adeguato trattamento per eliminare gli organismi nocivi	
	•	
	b) dopo la piantagione	
	- sono state prese adeguate misure per far sì che il terreno di coltura rimanesse esente dagli organismi nocivi, e	
	- nelle due settimane precedenti la spedizio- ne, i vegetali sono stati estratti dal ter- reno di coltura e si è lasciato soltanto il quantitativo minimo necessario per la loro sopravvivenza durante il trasporto e, se so- no stati ripiantati, il terreno di coltura usato a tale scopo rispondeva ai requisiti di cui alla lettera a)	
60) Vegetali di Beta spp. de- stinati alla piantagione, ad eccezione delle semen- ti	zione non sono stati osservati sintomi di Beet	
61) Vegetali di Beta spp. de-		
stinati alla piantagione, ad eccezione delle semen- ti, originari dei paesi in cui è noto il manife- starsi del Beet leaf cur	a) che nelle regioni di produzione non si è avuta conoscenza di alcuna contaminazione da Beet leaf curl virus, e	
Airms	b) che non sono stati osservati sintomi del Beet leaf curl virus dall'inizio dell'ultimo perio- do vegetativo completo né sul luogo di produ- zione né nelle immediate vicinanze	
62) Sementi di Medicago sati-	Constatazione ufficiale	
V2	- che sul campo di produzione non sono stati os- servati sintomi di Ditylenchus dipsaci dall'i- nizio dell'ultimo periodo vegetativo completo e che Ditylenchus dipsaci non è apparso dopo una prova in laboratorio su un campione rap- presentativo, o	
	- che prima dell'esportazione è stata effettuata una fumigazione.	

	Descrizione	Requisiti particolari		
63)	Sementi di Medicago sati- va originarie dei paesi	Constatazione ufficiale		
	in oui il Corynebacterium insidiosum si è manifesta to	 che non si è avuta conoscenza del manifestarsi del Corynebacterium insidiosum dall'inizio di un periodo di dieci anni né nell'azienda né nelle immediate vicinanze 		
		ohe		
		 la coltura appartiene ad una varietà ricono- sciuta molto resistente al Corynebacterim in- sidiosum, o 		
		- al momento del raccolto delle sementi la col- tura non aveva ancora iniziato il quarto pe- riodo vegetativo completo dal momento della semina e vi era stato un solo raccolto di se- menti precedente, o		
		- il contenuto in materie inerti, determinato conformemente alle norme relative alla certi- ficazione delle sementi commercializzate nella Comunità non supera, in peso, lo 0,1%;		
		- che non si sono osservati sintomi di Coryne- bacterim insidiosum durante l'ultimo od even- tualmente i due ultimi periodi vegetativi com- pleti sul campo di produzione o in colture adiacenti di Medicago sativa		
		- che la coltura è stata fatta su un campo di produzione ove non si è prodotta Medicago sa- tiva durante i tre anni precedenti la semina		
64)	Sementi di Pisum sativum	Constatazione ufficiale		
		- che nella regione di produzione non si è avuta conoscenza, durante un periodo adeguato, di alcuna contaminazione di Pseudomonas pisi		
		 oppure che, sui vegetali del campo di produ- sione, non sono stati riscontrati sintomi di Pseudomonas pisidall'inizio del secondo perio- do vegetativo completo 		
65)	Sementi di Solanum lyco-	Constatazione ufficiale che		
	persicum	 le sementi sono state ottenute con un metodo adeguato di estrazione acida o con un metodo equivalente definito conformemente alla proce- dura dell'art.16 della direttiva 77/93/CEE, e 		

Descrizione	Requisiti particolari	
	2. a) le sementi provengono da regioni in cui non si ha conoscenza di Corynebacterium michi- ganense, Xanthomonas vesicatoria o Potato spindle tuber viroid, o	
	b) sul campo di produzione non sono stati os- servati sintomi di malattie causate da det- ti organismi nocivi dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo, o	
	c) le sementi sono state sottoposte ad una prova ufficiale in merito almeno agli orga- nismi sopramenzionati, effettuata su cam- pioni rappresentativi ed in base a metodi idonei e che in questa prova le sementi si siano rivelate esenti da questi organismi;	
66) Sementi di riso (Oryza sativa L.) destinate alla piantagione, originarie di paesi in cui è nota la presenza di Aphelen-choides besseyi	Constatazione ufficiale che le sementi sono state sottoposte ad adeguate prove ufficiali nematologiche e sono risultate esenti da Aphelenchoides besseyi.	
67) Sementi di soia (Glicine max. L. Merril) destinate alla piantagione	Constatazione ufficiale che sul campo di produ- zione non sono stati osservati sintomi di Pseudo- monas glycinea dell'inizio dell'ultimo periodo vegetativo completo.	
68) Frutti di pompelmo ori- ginari dei Paesi del continente emericano	Constatazione ufficiale che i frutti di pompelmo provengono da zone esenti da Anastrepha fraterculus (Wied.) e Anastrepha ludens (Loew.).	

ALLEGATO V

VEGETALI, PRODOTTI VEGETALI ED ALTRE VOCI CHE DEVONO ESSERE ACCOMPAGNATI DAL CERTIFICATO FITOSANITARIO

- 1. Piante vive e parti vive di piante destinate alla propagazione ad eccezione delle sementi e delle piante di acquario
- 2. Sementi originarie di Paesi membri:
 - Medicago sativa L.
 - Pisum sativum L.
 - Solanum lycopersicum L.
 - Phaseolus vulgaris L.
 - Dolichos Jacq.
 - Orysa sativa L.
 - Glicine max. L. Merril
- 3. Sementi originarie di paesi terzi
- 4. Cereali in granella
- 5. Leguminose secche in granella e semi oleosi originari di paesi terzi e destinati all'alimentazione e all'industria
- 6. Parti di piante:
 - a) fiori recisi o parti di piante per ornamento di:

Castanea Mill.
Chrysanthemum L.
Dendranthema (D.C.) Des. Moul.
Dianthus L.
Gladiolus Tourn. ex L.
Gypsophila L.
Prunus L.
Quercus L.
Rosa L.
Salix L.
Syringa L.

b) frutti freschi originari di Paesi membri

Cydonia Mill. Malus Mill. Prunus L. Pyrus L.

Vitis L.

- c) frutti di clementine e pompelmo
- d) frutti freschi originari di Paesi terzi
- e) frutti di pomodoro, melanzana e peperone originari di Paesi terzi
- 7. Tuberi di patate (Solanum tuberosum L.)
- 8. Legname ai sensi dell'articolo 3, primo comma:
 a) corrispondente a una delle seguenti designazioni figuranti nell'allegato
 I, parte II del regolamento (CEE) n. 2658/87 del Consiglio, del 23 luglio
 1987, relativo alla nomenclatura tariffaria e statistica e alla tariffa doganale comune:

Codice MC		Designazione delle merci		
4401	10	- Legna da ardere in tondelli, ceppi, ramaglie, fascine o in forme simili		
ex 4401	21	- Legno in piccole placche o in particelle: - di conifere, originario di paesi non europei		
4401	22	- Legno in piccole placche o in particelle: - non di conifere		
ex 4401	30	- Avanzi e cascami di legno, non agglomerati in forma di ceppi, mattonelle, palline o in forme simili		
ex 4403	20	- Legno grezzo, anche scortecciato, privato dell'alburno o squadrato: - non trattato con tinte, creosoto o altri agenti i conservazione, di conifere, originario di paesi non europei		
4403	91	- Legno grezzo, anche scortecciato, privato dell'alburno o squadrato: - non trattato con tinte, crecsoto o altri agenti di conservazione:		
		- di quercia (Quercus app.)		
4403	99	 Legno gresso, anche scortecciato, privato dell'alburno o squadrato: non trattato con tinte, crecsoto o altri agenti di conservazione: 		
		- non di conifere, di quercia (Quercus spp.) o di faggio (Fagus spp.)		
ex 4404	10	Pali spaccati; pioli e picchetti di legno, appuntiti, non segati per il lungo: - di conifere, originari di paesi non suropei		
ex 4404	20	Pali spaccati, pioli e piochetti di legno, appuntiti, non segati per il lungo: - non di conifere		
4406	10	Traversine di legno per strade ferrate o simili: - non impregnate		
ex 4407	10	Legno segato o tagliato per il lungo, tranciato o sfo- ghiato, non piallato, levigato o incollato con giunture a spina, di spessore superiore a 6 mm, in particolare travi, assi, elementi di travi composte, assicelle: - di conifere, originario di paesi non europei		

Codice MC	Designazione delle merci	
ex 4407 91	Legno segato o tagliato per il lungo, tranciato o sfo- gliato, non piallato, levigato o incollato con giunture a spina, di spessore superiore a 6 mm, in particolare travi, assi, elementi di travi composte, assicelle: - di quercia (Quercus spp.)	
	Legno segato o tagliato per il lungo, tranciato o sfo- gliato, non piallato, levigato o incollato con giunture a spina, di spessore superiore a 6 mm, in particolare travi, assi, elementi di travi composte, assicelle: - non di conifere, di legni tropicali, di quercia (Quercus spp.) o di faggio (fagus spp.)	
ex 4415 10	Casse, gabbie e cilindri di legno originari di paesi non europei	
ex 4415 20	Palette di carico semplici, palette-casse ed altre piat- taforme di carico di legno originarie di paesi non europei	
ex 4416 00	Botti di legno, compreso il legname da bottaio, di quer- cia (Quercus spp.)	

- b) è ottenuto in tutto o in parte dai generi o specie qui designati:
 - Castanea, Quercus, anche quando il legno non conserva parte della superficie rotonda naturale,
 - Platanus,
 - Coniferae, originarie dei pasei non europei,
 - Populus, originario di paesi del continente americano,
 - Acer saccharum, originario degli Stati membri.

Il legname che risponde alla designazione di cui ai codici NC 4401 10, ex 4404 10, ex 4407 10, ex 4415 10, o ex 4415 20 ed è ottenuto unicamente da Coniferae forma oggetto di deroga ove:

- sia provato che corrisponde a un campione internazionalmente riconosciuto o appartiene a una qualità commerciale che non ammette tolleranze per la corteccia, oppure
- sia provato da un marchio "kiln-dried" (essiccato artificialmente), "K.D." o altro marchio internazionalmente riconosciuto, impresso sul legname o sull'imballaggio conformemente all'uso commerciale corrente o confermato da appositi documenti di accompagnamento, che è stato essiccato artificialmente
 fino ad avere un contenuto di umidità inferiore al 20%, espresso in percentuale di materia secca, al momento della fabbricazione, rispettando un adeguato rapporto tempi/temperature,

oppure

- sia provato che il legname è stato adeguatamente trattato con un efficace agente di conservazione per il legno ammesso nella Comunità.

Anche le palette di carico semplici e le palette casse (codice NC ex 4415 20) formano oggetto di deroga ove corrispondano ai modelli stabiliti per le "Palette di carico - UIC" e portino il relativo marchio.

- 9. Corteccia isolata di Quercus L., ad eccezione di Quercus suber L.
- 10. a) Terreno di coltura in quanto tale, che consiste totalmente o parzialmente in terra o in altre sostanze organiche solide quali parti di vegetali; hu mus contenente torba o scorze, diverso da quello costituito esclusivamente da torba, o
 - b) terreno di coltura, aderente o associato a vegetali, che consiste totalmente o parzialmente in materiale specificato alla lettera a) o che consiste totalmente o parzialmente in torba o in qualsiasi altra sostanza organica solida destinata a far sopravvivere i vegetali, originario dei Paesi cui si applica l'allegato III, punti 1) e 24).

ALLEGATO VI

1. PUNTI DI ENTRATA PER I VEGETALI. PRODOTTI VEGETALI ED ALTRE VOCI INDICATI NELL'ALLEGATO V. AD ECCEZIONE DEI FRUTTI DI CLEMENTINE E POMPELMI:

a) Dogane aeree: Bologna, Cagliari, Genova, Milano, Napoli, Paler-

mo, Pisa, Roma, Torino, Verona, Venezia

b) Dogane portuali: Ancona, Bari, Brindisi, Cagliari, Catania, Civitavecchia, Genova, Imperia, La Spezia, Livorno,

Mapoli, Olbia, Palermo, Pescara, Ravenna, Reggio Calabria, Salerno, Savona, Taranto, Torre Annun-

ziata, Trieste, Venezia

Chiasso, Domodossola, Fortezza, Gorizia, Luino, c) Dogane ferroviarie:

Modane, Pontebba, S. Candido, Ventimiglia, Villa

Opicina

d) Dogane stradali: Aosta Pollein (Gran S. Bernardo e Monte Bianco).

Brennero - Campo Trens, Cuneo, Gorizia, Ponte Chiasso, Rabulese, Tarvisio-Coccau, Traforo Freyus-Freney, Trieste Fernetti, Trieste Pesek,

Ventimiglia

2. PUNTI DI ENTRATA PER I FRUTTI DI CLEMENTINE

a) Dogana portuale: Livorno

b) Dogana stradale: Ventimiglia

3. PUNTI DI ENTRATA PER I FRUTTI DI POMPELMI

Dogane portuali: Genova, Livorno, Napoli, Ravenna, Salerno, Savo-

na, Trieste

4. ULTERIORI PUNTI DI ENTRATA PER I CEREALI IN GRANELLA, LEGUMINOSE SECCHE IN

GRANELLA E SEMI OLEOSI

Barletta, Castellammare di Stabia, Chioggia, Crotone, Gaeta, Gela, Manfredonia, Messina, Dogane portuali:

Monfalcone, Monopoli, Oristano, Siracusa

5. ULTERIORI PUNTI DI ENTRATA PER IL LEGNAME

Dogane portuali: Arbatax, Molfetta, Monfalcone.

	ALLEGATO FET
l jure e indicisso delle speditore	CERTIFICATO FETOGRAFIZARIO No. GEE /I/
3 Nume e indicisse del descinatorio	4 Uni Berricia (itapatologica italiona all'virganizzazione per la protesione del regatali di
	S tuego di origina
6 Mezzio ili trasporto dichioroto	'ÉSPUBBLICA STALIANA Ministero dell'Agricoltura a dello Foresto
7 Funcu d'aucrata`dickiarate	
8 Herchi dei cetti, mumero e matura doi colit, none dei producto, none becanico delle plante 10 Si cercifica che i vegetati e i producti vegetati - sono stati ispezionati seguendo idonae procedu - citemeti immeni dagli organismi mocivi previst da altri organismi pericelosi, e che essi - sono ritemeti, conformi alla regolamentazione fil Utchiarazione supplementare	re, e l dalla regolomentazione ficosanitaria e preticomente immuni
EATTAMENTO DE BESENFESTAZIONE E/O BESENFEZIONE 2 Croccomonco	Longo del rilescio
3 fredotto chimico (sestanza attiva) (4 Gurata e co	Sume e firme del Timbre del servizio funcionario autorizzato
Consentrations 16 Data	
Internazioni complementari	

			ALLEGATO VEL	
Ludove e intificaso delle spedicore		13		
		CERTURICATO PERSONALTARIO		
	•	16. CI	E /I/	
3 Muor e indicieso del descinstacio		4 thi Servicio (itapatologico italiano all'Urganizzazione per la protezione del vegetali di		
		5 Luago di origine		
6 Macco di trasporto dichiorato		REPUBBLICA TTALLANA Ministero dell'Agricoltura e dello Focesto		
7 funto d'entratá dichinesto				
8 Marchi dei colli, numero e matura mome del prodocto, mamo botanico d	det eglit. Jelle plante		9 Quantità dichierata	
10 Si eercifica che i vegetali o i prodotti vegetali sopra descritti - sono stati ispezionati seguionalo idonee procedure, e - ritenuti imuni dagli organismi nocivi previsti dalla regolamentazione ficosanitaria e praticamente imuni da altri organismi pericolosi, e civi essi - sono ritenuti conformi alla regolamentazione ficosanitaria in vigore nel poese importatore				
il Dichiarazione supplementare		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
RATTAMENTO DE DESEMPESTAZIONE E/O DE	ei Speriane			
Exertamente	3 Full 9 9 7 Au F	Lungo del rilaseto		
		Baca		
3 Prodocco chimico (soctanza acciva)	là Burata a conserstura	Nume e liras del lunzionario autorizzato	Timbro del servizio	
5 Concentrazione	16 Beca			
Informations complementars.			j	
	3			
13233				

GIUSEPPE MARZIALE, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore ALFONSO ANDRIANI, vice redattore

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO

LIBRERIE DEPOSITARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

ABRUZZO

- CHIETI Libreria MARZOLI Via B. Spaventa, 18
- Via B. Spaventa, 18
 PESCARA
 Libreria COSTANTINI
 Corso V. Emanuele, 146
 Libreria dell'UNIVERSITÀ
 di Lidia Cornacchia
 Via Galilei, angolo via Grameci
 TERAMO
 Libreria IPOTESI
 Via Oberdan, 9

BASILICATA

- ♦ MATERA MATERA
 Cartolibreria
 Eredi dita MONTEMURRO NICOLA
 Via delle Beccherie, 69
 POTENZA
 Ed. Libr. PAGGI DORA ROSA
 Via Pretoria

CALABRIA

- CATANZARO
 Libreria G. MAURO
 Coreo Mazzini, 89
 COSENIZA
 Libreria DOMUS
 Via Monte Santo
- via monte samo
 CROTONE (Catanzaro)
 Ag. Distr. Giornali LORENZANO G.
 Via Vittorio Veneto, 11
 REGGIO CALARNA
 Libreria S. LABATE
- ۵
- SOVERATO (Cetanzaro) Rivendita generi Monop LEOPOLDO MICO Corso Umberto, 144 0

CAMPANIA

- ANGRI (Salerne) Libreria AMATO ANTONIO Vis del Goll, 4 0
- Vis GN GOS, 4
 AVELLINO
 Libraria CESA
 Via G. Nappi, 47
 BENEVENTO
 Libraria MASONE NICOLA
 Viale del Rettori, 71
 CASERTA
 Libraria CROCE
 Piazza Dante
 CAVA REI TRESMI CALONI
- ٥
- 0
- Piazza Dante
 CAVA DEI TIRRENI (Balerno)
 Libreria RONDINELLA
 Corso Umberto I, 283
 PORIO D'ISCHIA (Rapoli)
 Libreria MATTERA
 NOCERA INPERIORE (Balerno)
 Libreria CRISCUOLO
 Traversa Nobile ang. via S. Matteo, 51
 PAGANI (Balerno)
 Libreria Edic. DE PRISCO SALVATORE
 Piazza Municipio
- Piazza Municipio 0
- BALERNO Libreria D'AURIA Palazzo di Giustizia

EMILIA-ROMAGNA

- ARGENTA (Ferrara)
 C.S.P. Centro Servizi Polivalente S.r.I.
 Via Matteotti, 36/8
 FERRARA
 Libreria TADDEI
 Corso Giovecca, 1 ٥
- 0
- PORLI Libraria CAPPELLI Corso della Repubblica, \$4 Libraria MODERNA Corso A. Diaz, 2/F 0
- MODENA Libreria LA GOLIARDICA Via Emilia Centro, 210
- PARMA Libreria FIACCADORI Via al Duomo PIACEMZA TIP. DEL MAINO Via IV Novembre, 160
- VIS IV NOVEMBORS, 160
 RAVENIA
 Libraria MODERNISSIMA
 VIS C. Ricci, 50
 REGGIO EMILIA
 Libraria MODERNA
 VIS Guido da Castallo, 11/B 0
- RMMM (Forii) Libreria CAIMI DUE Via XXII Giugno, 3

FRIULI-VENEZIA GIULIA

- GORIZIA Libreria ANTONINI Via Mazzini, 16
- PORDENONE Libreria MINERVA Plazza XX Settemi
- TRIESTE
 Libreria ITALO SVEVO
 Coreo Italia, 9/F
 Libreria TERGESTE 8.a.s.
 Piazza della Borsa, 15
- PIEZZE GERE BOTSE, 19
 UDBEE
 Cartolibreria «UNIVERSITAS»
 Via Pracchiuso, 19
 Libreria BENEDETTI
 Via Mercatovecchio, 13
 Libreria TARANTOLA
 Via V. Veneto, 20

LAZIO

- APRILIA (Letina) Ed. BATTAGLIA GIORGIA Via Mascagni
- VIA MESCAGNI
 LATINA
 LIbreria LA FÓRENSE
 Via dello Statuto, 28/30
 LAVIMO (Rome)
 Edicota di CIANFANELLI A. & C.
 Piazza del Consorzio, 7
- RIETI Libreria CENTRALE
- Piazza V. Em ROMA AGENZIA 3A Via Aureliana ana. 50 Via Aureliane, 59
 Libreria DEI CONGRESSI
 Viale Civiltà del Lavoro, 124
 Soc. MEDIA c/o Chiosco Pretura Roma
 Piazzale Clodio
 Ditta BRUNO E ROMANO SGUEGLIA
 Via Santa Maria Maggiore, 121
 Cartolibreria ONORATI AUGUSTO
 Via Raffeele Garofalo, 33
- 0 SORA (Prosinone) Libreria DI MICCO UMBERTO Via E. Zincone, 28
- Viz E. Zincone, co TIVOLI (Roma) Carbolibreria MANNELLI di Roserita Sabatini Viale Mannelli, 10 TUSCANA (Viberbo) Carbolibreria MANCINI DULLO Viale Trieste s.n.c.
- 0
- VITERBO Libreria BENEDETTI Palazzo Uffici Finanziari

LIGHBIA

- IMPERIA Libreria ORLICH Via Amendola, 25 LA SPEZIA Libreria CENTRALE Via Colli, 5

LOMBARDIA

- ARESE (Milean)
 Cartolibreria GRAN PARADISO
 Via Vatera, 23
 BERGAMO
 Libreria LORENZELLI
 Viate Papa Giovanni XXIII, 74 ø
- BRESCIA Libroria QUERIMANA Via Trieste, 13 0
- COMO Libreria NANI Via Cairoli, 14 MANTOVA
- MANTOVA
 Libreria ADAMO DI PELLEGRINI
 di M. Di Pellegrini e D. Ebbi a.n.c.
 Coreo Umberto I, 32
 PAVIA
 Libreria TICINUM
 Coreo Mazzini, 2/C
 acnubrio
 Libreria ALESSO
 Via dei Calmi, 14

MARCHE

♦ ANCOMA Libreria FOGOLA Plazza Cavour, 4/5

- ♦ ASCOLI PICENO Libreria MASSIMI Corso V. Emanuele, 23 Libreria PROPFRI Corso Mazzini, 188
- O MACERATA
- MACERATA
 Libreria MORICHETTA
 Piazza Annessione, 1
 Libreria TOMASSETTI
 Corso della Repubblica, 11
 S. BENEDETTO DEL TRONTO (AP)
 Libreria ALBERTINI
 Via Giovanni XXIII, 59 Ó

MOLISE

- CAMPONASSO Libreria DI E.M. Via Monsignor E nor Bologna, 67
- ISERMA Libreria PATRIARCA

PIEMONTE

- AL FRRANDOIA Libreria BERTOLOTTI Corso Roma, 122
- Libreria BOFFI
 Via dei Martiri, 31
 ALBA (Cuneo)
 Casa Editrice ICAP
 Via Vittorio Emanuele, 19
- BIELLA (Vercetti) Libreria GIOVANNACCI Via Italia, 6
- CLINING Casa Editrice ICAP Piazza D. Galimberti, 10 0
- TORMO Casa Editrice ICAP Via Monte di Pietà, 20

PUGLIA

- PUGLIA
 ALTAMURA (Berl)
 JOLLY CART di Lorusso A. & C.
 Corso V. Emanuele, 65
 BAR!
 Libraria ATHEMA
 Via M. di Montrone, 66
 Libraria FRANCO MILELLA
 Viale della Repubblica, 16/B 0 Libraria LATERZA a LAVIOSA
- 0
- ٥
- Libreria LATERZA e LAVIOSA Via Crisauzio, 16 ERRINDISI Libreria PIAZZO Piazza Vittoria, 4 POGGIA Libreria PATIERNO Portici Via Dante, 21 LECCE Libreria MILELLA Via Palmieri, 30 MANFREDOMA (Foggia) IL PAPIRO Rivendita giornali Corso Manfredi, 128 TARANTO
- TARANTO
 Libreria FUMAROLA
 Coreo Italia, 229

SARDEGNA

- ALGHERO (Sassari Libreria LOBRANO Via Sassari, 65 CAGLIARI
- CAGLIARI Libreria DESSI Corso V. Emanuele, 30/32 NUORO Libreria Centro didettico NOVECENTO Via Menzoni, 35 ٥
- VIII MERIZURI, 30

 ORISTANO
 Libreria SANNA GIUSEPPE
 VIA del Ricovero, 70

 SABSANI
 MESSAGGERIE SARDE
 PIAZZE Castello, 10

SICILIA

- AGRICANTO
 Libreria L'AZIENDA
 Via Califoratide, 14/16
 CALTANISSETTA
 Libreria SCIASCIA
 Corso Umberto I, 36

- CATAMA ENRICO ARLIA Rappresentanze editoriali Via V. Emanuete, 62 Libreria GARGIULO Via F. Riso, 58/58 Libreria LA PAGLIA Via Etnea, 393/395
- ø
- VIB EURER, SECTION G. B.
 PIAZZA V. Emanuele
 FAVARA (Agrigento)
 Cartolibreria MILIOTO ANTONINO
 VIB Roma, 60
- Libreria PIROLA Corso Cavour, 47 ٥
- Corbo Cavour, 47
 PALERMO
 Libreria FLACCOVIO DARIO
 Via Ausonia, 70/74
 Libreria FLACCOVIO LICAF
 Piazza Don Bosco, 3
 Libreria FLACCOVIO S.F.
 Piazza V. E. Oriando 15/16
- SIRACUSA Libreria CASA DEL LIBRO Via Maestranza, 22 TRAPAM Ó
- ٥ Libreria GALLI Via Manzoni, 30

TOSCANA

- AREZZO Libreria PELLEGRINI Via Cavour, 42
- GROSSETO Libreria SIGNORELLI Corso Carducci, 9
- Corso Carducci, 9

 LIVORNO
 Editore BELFORTE
 VIa Grande, 91

 LUCCA
 Librerta BARONI
 VIa S. Paolino, 45/47
 Librerta Prof.le SESTANTE
 Via Montanara, 9
- Via Montanara, 9

 PRA
 Libreria VALLERINI
 Via del Mille, 13

 PISTOLA
 Libreria TURELLI
 Via Macaliè, 37

 SEMA
 Libreria TICCI
 Via delle Terme, 5/7

TRENTINO-ALTO ADIGE

- BOLZANO Libreria EUROPA Corso Italia, 6 TRENTO Libreria DISERTORI Via Diaz, 11 ٥

LIMBRIA

- **FOLIGHO (Perugia)** Nuova Libreria LUNA Via Gramaci, 41/43
- PERMIA Libreria SIMONELLI Corso Vannucci, 82 TERMI
- **\quad** Libreria ALTEROCCA Corso Tacito, 29

VALLE D'AOSTA

AOSTA Libreria MINERVA Via dei Tillier, 34

VENETO

- PADOVA Libreria DRAGHI RANDI Via Cavour, 17 ROVIGO Libreria PAVANELLO Piazza V. Emanuele, 2
- TREVISO Libreria CANOVA Via Calmaggiore, 31
- ۵
- Via Calmaggiore, 31
 VENEZIA
 Libreria GOLDONI
 Calle Goldoni 4511
 VEROMA
 Libreria GHELFI & BARBATO
 Via Mazzini, 21
 Libreria GIURIDICA
 Via della Costa, 5
- ♦ VICENZA Libreria GALLA Corso A. Palladio, 41/43

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:
— presso l'Agenzia dell'istituto Poligrafico e Zecca delle Stato in Roma, plazza G. Verdi, 10;
— presso le Concessionario speciali di:

BARI, Librerta Laterza S.p.a., via Sparano, 134 - BOLOGNA, Libreria Ceruil, plazza del Tribunall, S/F - FIRENZE, Libreria Pirola (Etruria S.a.s.), via Cavour, 46/r - GENOVA, Libreria Baidaro, via XII Ottobre, 172/r - MILANO, Libreria concessionaria «istiluto Poligrafico e Zecca dello Stato» S.r.i., Galleria Vittorio Emanuele, 3 - MAPOLI, Libreria Italiana, via Chiaia, 5 - PALERMO, Libreria Fiaccovio SF, via Ruggero Settimo, 37 - ROMA, Libreria II Tritona, via del Tritona, 61/A - TORINO, SO.CE.DI. S.r.i., via Roma, 86; - presso le Libreria depositaria indicata nella pagina precedente.

e richieste per corrispondenza devono essere invigte all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Commerciale - Plazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 357001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconde, el ricevono in Roma (Ufficio inserzioni - Piazza G. Verdi, 10). Le suddette librerie concessionarie speciali possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1886 ALLA PARTE PRIMA - LEGISLATIVA Ogal tipo di abbenamento comprendo gli indici monalii Tipe A - Abbonamento ai faecicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordineri: Tipe D - Abbonamento al fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed al regolamenti regionali: Tipe E - Abbonamento al fascicoli della serie speciale destinata al concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni: Tipe F - Abbonamento al fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari, e i fascicoli delle quattro serie speciali: Integrando II versamento relativo al tipo di abbonamento della Gazzetta Ufficiale, parte prima, prescelto con la somma di L. 35.000, si avrà diritto a ricevere l'Indice repertorio annuale cronologico per materie 1989. 1.000 Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali i, il e ili, ogni 16 pagine o frazione................. 1,000 2.400 1.000 Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine o frazione........................ 1.000 Supplemente atracrdinario «Bollettino delle catrazio Supplemento etracrdinerto «Conto rissountivo del Tesoro» 50,000 8.000 Gazzotta Utilialei eu MICROFICHES (Serie generale - Supplementi erdinari - Serie speciali) M.B. — Le microfiches sono disponibili dal 1º gennalo 1963. ALLA PARTE SECONDA - DISERZIONI I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita del fascicoli delle annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati. L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento. Per Informazioni o prenotazioni rivolgeral all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato: (06) 85082149/85082221 (06) 85082150/85082276 (06) 85082145/85082189 - inserzioni. N. B. — Gil abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennalo al 31 dicembre 1989, mentre i semestrali dal 1º gennajo al 30 giugno 1989 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1980.